

b) ⇒ Puis j'ai appris à lire, et j'ai découvert la particularité, le secret des livres.

3)

a) Lire ; c'est vivre, c'est voyager.

b) La lecture est un trésor. c) Lire ; C'est rêver.

Grammaire:

1)a) de temps en temps / b)-rapidement

2)a)-Tout le monde lisait à la maison

b)-Tout le monde, à la maison, lisait

3) les / leurs secrets

Conjugaison:

1) a)cacheront / ont caché

2) apprends / découvre

3) ont eu

Développement :

Un jour, madame Martin lit un article dans un journal:"Visitez la

foire du livre à Paris..." Vite elle annonce la bonne nouvelle à son mari et à ses enfants. Quel trésor pour les enfants qui adorent la lecture !

Voilà la famille Martin dans la foire du livre.

-Comme elle est animée et bruyante !s'exclame Isabelle.

-Elle est pleine de monde. on s'intéresse beaucoup à la lecture!

affirme François.

Celui-ci achète un grand livre de français et un dictionnaire.

Isabelle choisit un illustré et une histoire amusante. Quant à Caroline, la plus jeune préfère un journal d'images et un petit conte sur les fées et les lutins.

La mère, elle aussi, choisit un livre sur les recettes des cuisiniers.

Alors que le père, monsieur Martin, achète un grand roman et des C.D.

Tout le monde regarde avec admiration les livres bien organisés dans les stands. Les enfants sont très contents d'avoir acheter des livres intéressants.

A la maison, le père demande à ses enfants de lire les histoires et

les livres pour lui raconter de quoi s'agit-il? Vive la lecture !

إصلاح الإختبارات عدد1

إصلاح الإختبار عربية عدد1

القِسْمُ الأوَّلُ:

(1) قَضَى لَيْلَتَهُ مَحْمُومًا /

إِسْتَدَّتْ عَلَيْهِ فِي السَّاعَاتِ

المُوَالِيَةِ نَوْبَاتِ السَّعَالِ /

مَا كَادَ يَتِمُّ كَلَامُهُ حَتَّى أَنْتَابَهُ سَعَالٌ عَنيفٌ

(2) مُلَازِمَةٌ فِرَاشِكَ مُدَّةَ أُسْبُوعٍ /

التَّدَبُّرُ جَيِّدًا /

تَنَاولُ الأَدْوِيَةِ فِي مَوَاعِيدِهَا / الإِكْتَارُ مِنَ الأَعْدِيَةِ الغَنِيَّةِ بِالْيَتَامِينَ
"ج"

(3) 3 / 1 / 4 / 2

(4) لِيُوقِيَةَ نَفْسِهِ وَ المَرَضَى الَّذِينَ سَيَفْحَصُهُمْ مِنَ

العَدَوِي

لِيَطْمَئِنُّهُ وَ يُزِيلَ مَخَافَهُ

(5) مَا كَانَ مُتَوَقِّعًا /

الثَّانِيَةِ - زَاغَتْ الأَبْصَارُ أَيِ

مَالَتْ عَنِ مَكَانِهَا كَمَا يَعْرُضُ لِلإِنْسَانِ عِنْدَ الخَوْفِ / رَمَقَهُ -
نَظَرَ إِلَيْهِ نَظْرًا يَرْتَابُ بِهِ الأَخْرَ وَ يَسْتَنَكِرُهُ - أَحَدُ النُّظَرِ إِلَيْهِ.

القِسْمُ الثَّانِي:

(1) أ) مَرَكَّبٌ إِصْطِفِيٌّ / مَرَكَّبٌ مُوَصُولِيٌّ إِسْمِيٌّ

ب) حِصَّةُ الرِّيَاضَةِ

ج) فَاعِلٌ / إِسْمٌ أَنْ / تَمْيِيزٌ

د) كَانَتْ نَوْبَاتِ السَّعَالِ شَدِيدَةً

(2) أ) يَتَّقُونَ / يَتَّقِ / لِيَتَّقِي

ب) عَرَّ / عَرَّبَا / عَرَّوَا

(3)

المَصْدَرُ	إِسْمُ المَفْعُولِ	إِسْمُ الفَاعِلِ	الفِعْلُ المَصَارِعُ
إِتْقَاءٌ	مَتَّقِي	مَتَّقِ	يَتَّقِي
إِسْتِنكَارٌ	مُسْتَنَكِرٌ	مُسْتَنَكِرٌ	يَسْتَنَكِرُ

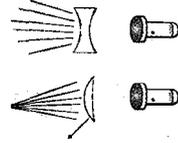
Correction de devoirs français N° 1

1) b- le mensonge c- ai trouvé
2)

a) ⇒ Il suffit de les ouvrir pour qu'ils partagent leurs secrets.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد1

السند 1:



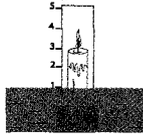
عدسة محدبة

السند 2: - تَقَلَّصَ الهَوَاءُ المَوْجُودُ فِي العَجَلَتَيْنِ بِسَبَبِ بُرُودَةِ أَرْضِيَّةِ المُسْتَوْدَعِ.
- يَتَقَلَّصُ الهَوَاءُ بِاِكْتِسَابِ البُرُودَةِ.

السند 3:

- أَعْدِيَّةُ النَّمُوِّ وَ البِنَاءِ: جُبْنٌ - سَمَكٌ - بَيْضٌ
- أَعْدِيَّةُ الطَّاقَةِ: خُبْزٌ - زَيْتٌ - عَسَلٌ - زَيْدَةٌ - أَرزٌ
- أَعْدِيَّةُ الوَقَايَةِ: بُرْتُقَالَةٌ - خَسٌ

السند 4: أ - نَفَادُ الأَكْسِجِينِ ب - يَصِلُ المَاءُ المَلُونُ إِلَى



التَدْرِجَةِ 1 لَأَنَّ الأَكْسِجِينِ يُمْتَلِّ

1/5 الهَوَاءِ

ج - لَأَنَّ النِّتْرُوجِينِ (الأَزُوتَ) يَشْغُلُ حَجْمَ الكَأْسِ المُتَبَقِّي

السند 5:

- يَكُونُ الطَّائِرُ فِي أَرْتِفَاعِ 50 م أَكْبَرَ ثِقَلًا
- يَكُونُ الطَّائِرُ فِي أَرْتِفَاعِ 100 م أَصْغَرَ ثِقَلًا

Correction Test 1

Test 1

- I- 1) a- yes / b- yes / c- no / d- yes
2) a- She eats bread and butter.
b- She watches TV, does her homework and plays computer games.
c- She watches TV with her mother.
d- She goes to bed early.
3) a- 3 / b- 1 / c- 4 / d- 2
II- 1) fat / tall / eat / spaghetti / friends / orange
2) 1 → d / 2 → f / 3 → a / 4 → b / 5 → c / 6 → e
3) fat / small / short / can
III- 1) a- Mike takes his bag and goes to school.
b- Pupils play and sing on the playground.
c- How much is a kilo of meat?
d- what is your favourite subject?
2) basket / many / fruit / apples

3) 1 → d / 2 → c / 3 → a / 4 → b

إصلاح الإختبار رياضيات عدد1

المسألة رقم 1:

$$1/ \text{ عددُ أشجارِ الإِجَاصِ: } 45 = \frac{15-105}{2}$$

- عددُ أشجارِ التَّفَاحِ: 45-105 / 15+45 /

$$60 = \frac{15+105}{2}$$

- كُتْلَةُ إِيْتاجِ شَجَرَةِ الإِجَاصِ: 6600
40 = ((2×60)+45) كغ

- كُتْلَةُ الإِجَاصِ المُنْتَجِ: 40×45 = 1800 كغ

2/ ثَمَنُ بَيْعِ الإِجَاصِ: 1224 = 0,680 × 1800 د

- ثَمَنُ بَيْعِ التَّفَاحِ: 4128 = 0,860 × 4800 د

- ثَمَنُ البَيْعِ الجُمْلِيِّ: 5352 = 4128 + 1224 د أَوْ

$$(0,680 \times 4800) + (0,680 \times 1800)$$

- أَرْتِاحُ الفِلاَحِ: 2951,5 = 2400,5 - 5352 د

المسألة رقم 2:

$$1/ \text{ قَيْسُ عَرْضِ الحَوْضِ: } 10 \text{ م} = 2 \times \frac{15}{3}$$

- قَيْسُ مِسَاحَةِ قَاعِ الحَوْضِ: 150 = 10 × 15 م²

- قَيْسُ مُحِيطِ قَاعِ الحَوْضِ: 50 = 2 × (10 + 15) م

- قَيْسُ مِسَاحَةِ الجُدْرانِ: 90 = 1,8 × 50 م²

- قَيْسُ المِسَاحَةِ المَطْلِيَّةِ: 240 = 90 + 150 م²

2/ كُتْلَةُ الدُهْنِ اللّازِمَةِ: 72 = 0,15 × 2 × 240 كغ

أَوْ 72 = 2 × (0,15 × 240) كغ

- عَدَدُ الحَاوِيَّاتِ اللّازِمَةِ: 72 : 15 = 5 حَاوِيَّاتٍ

- ثَمَنُ شِرَاءِ الحَاوِيَّاتِ: 233,625 = 5 × 46,725 د

المسألة رقم 3:

1/ مَعْلُومُ كِرَاءِ الحَافِلَةِ 336 = 240 × 1,400 د

- نَفَقَاتُ الغَدَاةِ لِجَمِيعِ المُشَارِكِينَ:

$$134,400 = \frac{40 \times 336}{100}$$

2/ المَبْلُغُ الَّذِي تَمَّ تَجْمِيعُهُ:

$$570 = 99,600 + 134,400 + 336$$

- عَدَدُ التَّلَامِيذِ الَّذِينَ سَاهَمُوا فِي مَصَارِيفِ الرِّحْلَةِ: 570 :

$$38 = 15$$

- عَدَدُ المُشَارِكِينَ: 45 = 7 + 38

3/ زَمَنُ السَّيْرِ: 72 : 240 = 3 س و 20 دق

(3)

المَصْدَرُ	إِسْمُ الْمَفْعُولِ	إِسْمُ الْفَاعِلِ	الْفِعْلُ الْمُضَارِعُ
تِلَاوَةٌ	مَتَلَوْتُ	تَال	تَلَا
إِعْطَاءٌ	مُعْطَى	مُعْطٍ	أَعْطَى

Correction du devoir de français N°2

1) couvert.

- b) - plantez les rosiers
- ne faites pas attention aux rosiers.
- c) - quand
- lorsque

2) ⇒ Il est mort, répond l'enfant qui, honteux de paresse, rougit et baisse la tête

3) ⇒ Mansour n'aime pas le jardinage. Il n'est pas travailleur.

Il ne respecte pas l'environnement.

Grammaire:

1)a) chaque jour

b)-Il va chercher de l'eau, chaque jour, et n'oublie jamais d'arroser le petit arbuste.

-Il va chercher de l'eau et n'oublie jamais d'arroser le petit arbuste.

2)Il est mort, répond la fille qui, honteuse de sa paresse, rougit et baisse la tête

3)Ali oublie toujours d'arroser le petit arbuste.

Conjugaison:

1) rougissent / baissent

2) avons fait / avons porté

3) tu as été / tu seras

Développement :

Pendant la récréation, je vois des élèves en train de salir la

cour de l'école.

Ils jettent les ordures partout ; des boîtes vides, des papiers gras et

des peaux de bananes...

De l'autre côté, des petits enfants cassent les branches d'arbres

et coupent les fleurs inutilement.

Je me dirige vers les méchants élèves.

-Vous devez respecter l'environnement !dis-je.

-Nous sommes libres, répondent les enfants.

- ساعة عودَة الحَافِلَة إِلَى المَدْرَسَة :

6س و45دق+3س و20دق+5س و45دق=15س و50دق

إصلاح الإختبارات عدد2**إصلاح الإختبار عربية عدد2****القِسْمُ الْأَوَّلُ:**

(1) إِنْصَانَهُ إِلَى الدُّرُوسِ بِشَعْفٍ وَ تَرَكِيزٍ شَدِيدَيْنِ / نَدَمَهُ عَلَى مَا فَرَطَ / عَزَمَهُ عَلَى تَدَارُكِ مَا فَاتَ

(2) المَوْقِفُ الْأَوَّلُ : لَمْ يَعْاتِبِ التَّلْمِيذَ عَلَى وُضُوهِهِ مُتَأَخِّرًا

الدَّلِيلُ: غَيْرَ أَنَّ المَعْلَمَ نَظَرَ إِلَيَّ وَ قَالَ بِهَدُوءٍ: سَارِعٌ بِالدَّهَابِ إِلَى مَقْعَدِكَ يَا صَغِيرِي !

كُنَّا سَنِدًا بِدُونِكَ
المَوْقِفُ الثَّانِي: لَمْ يَعْاقِبِ التَّلْمِيذَ عَلَى كَسَلِهِ بَلْ اِكْتَفَى بِلَوْمِهِ لَوْ مَا خَفِيفًا.

الدَّلِيلُ: وَ سَمِعْتُ المَعْلَمَ يَقُولُ لَنْ أَعَاتَبَكَ الْيَوْمَ يَا بُنَيَّ وَ أَرْجُو أَنْ تَفْهَمَ أَنَّكَ لَمْ تُحْسِنِ صُنْعًا.

(3) العَمَلُ الْأَوَّلُ: لَمْ يُنْجِزْ تَمْرِينَ النُّحُوقِ / العَمَلُ الثَّانِي: لَمْ يَحْفَظْ الْفِئْرَةَ مِنْ نَصِّ الْقِرَاءَةِ.

(4) - لَمْ يُنْقِذِ الطِّفْلَ الْخَاطِرَ الَّذِي رَاوَدَهُ

السَّبَبُ الْأَوَّلُ: الرُّكْنُ النَّيِّرُ فِي نَفْسِهِ مَنَعَهُ مِنْ ذَلِكَ
السَّبَبُ الثَّانِي: تَذَكَّرَ وَصِيَّةَ المَعْلَمِ لِلتَّلَامِيذِ بِعَدَمِ إِصْلَاحِ خَطَأٍ بِآخِرٍ.

(5) مَطِيرٍ: كَثِيرِ المَطَرِ / اِحْتَفَنَ: اِحْمَرَّ / اِحْمَرَّ

اِحْمَرَّارًا شَدِيدًا / اِنْتَشَرَتْ فِيهِ مَظَاهِرُ الخَجَلِ وَ الخَوْفِ / عَن ظَهْرِ قَلْبٍ خَالِيَةٍ مِنَ الأَخْطَاءِ / بِدُونِ أَخْطَاءٍ / تِلَاوَةٌ جَيِّدَةٌ.

القِسْمُ الثَّانِي:

(1) أ

عَلَامَةٌ اِعْرَابِيَّهَا	وْظِيْفَةُ الكَلِمَةِ الْمُسَطَّرَةِ
مَنْصُوبَةٌ بِالْكَسْرَةِ	مَفْعُولٌ فِيهِ لِلزَّمَانِ

(ب) تَرَدَّدْتُ لِحَظَةً فِي مُتَابَعَةِ السَّيْرِ / تَرَدَّدْتُ لِحَظَتَيْنِ فِي مُتَابَعَةِ السَّيْرِ

(د) مَفْعُولٌ لِأَجْلِهِ / نَعْتُ / مُبْتَدَأٌ

(2) أ) لَا تُقْضُوا / اِسْتَرَدَدْنَا أَنْفَاسَكُنَّ / لَمْ يَنْتَهَ

(ب) تَمَنَيْتُمْ أَنْ تَتَلَوْهَا / تَمَنَيْتُمْ أَنْ تَتَلَوْنَهَا

السند 4:

- تكيف إتساع الحدقة
- تجمع الأشعة و تعكسها
- تحمي أجزاء العين الداخلية
- تنظف عليها صور الأشياء مقلوبة
- القرنية
- القرحة
- العدسة
- الشبكية

السند 6:

- مرض الخناق بالحفن
- مرض الشلل بالترجع
- مرض السل بالكشط

Correction Test 2

I- 1) a- no / b- yes / c- yes/ d- no / e- yes

2) a- In the morning • Sara walks to town.

In the afternoon • Sara writes letters.

In the evening • She gives food to animals.

3) letter / summer / grandparents. / animals.

II- 1) go / friends / play / house / pizza / and / days.

2) 1→ c / 2→ d / 3→ f / 4→ a / 5→ b / 6→ e

3) are / have / under / her

III- 1) sheep / ruler / socks / finger

2) a- She brushes her teeth after she washes her face.

b- The police station is on the right.

c- How many days are there in January?

d- What do you watch on TV?

3) 1- children / 2- long hair / 3- son / 4- they

إصلاح الإختبار رياضيات عدد 2

المسألة رقم 1:

$$1/ \text{قيسُ الأرتفاع} : \frac{3 \times 24}{2} = 36 \text{ م}$$

$$\text{قيسُ مساحةِ الحديقة} : \frac{36 \times (24 + 40)}{2} = 1152 \text{ م}^2$$

$$\text{المساحةُ المعشبة} : \frac{3 \times 1152}{5} = 691,2 \text{ م}^2$$

$$2/ \text{كلفةُ التعشيب} : 18,500 \times 691,2 = 12787,200$$

$$\text{مُساهمةُ أحدِ الخواص} = \frac{45 \times 12787,200}{100} = 5754,240$$

$$\text{المبلغُ الماليُّ الذي تكفلت البلديةُ بدفعه} : 12787,200 - 5754,240 = 7032,960$$

-Non, il faut sauver la nature et respecter la loi de l'école lconseille-je.

-Mais comment doit-on respecter la nature? demandent François.

-Ne jetez pas les ordures dans la cour. Evitez d'arracher les arbustes,

de casser leurs branches et de couper les fleurs inutilement!explique-je.

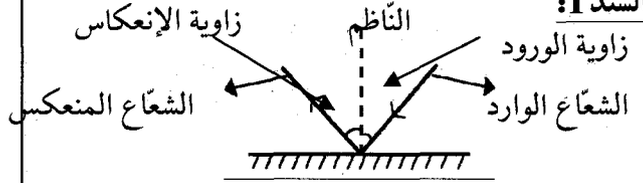
Alors les enfants éclatent en sanglots, regrettant le tort qu'ils avaient fait à l'école.

Aujourd'hui, notre directeur n'est pas fâché.

Il voit un bel environnement. Notre école devient très agréable.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد 2

السند 1:



السند 2:

الأكسجين ثاني الكربون	أكسيد احادي الكربون	أكسيد النتروجين	
	x		غاز يعكر ماء الجير
x			غاز يحترق و خطير على التنفس
		x	غاز يمثل 1/5 الهواء
x			غاز يمثل 4/5 الهواء

السند 3:

1- من الماء النقي (في الظروف العادية) ← 1 كغ

1- من الهواء ← 1,43 كغ

1- من الأكسجين ← 1,3 غ

إصلاحات الإختبارات عدد3

إصلاح الإختبار عربية عدد3

القِسْمُ الأوَّلُ:

(1) الرَّعْبَةُ الأوَّلَى: شِرَاءُ كَرَّةٍ جَلْدِيَّةٍ
- الرَّعْبَةُ الثَّانِيَّةُ: الاِشْتِرَاكُ لِمُدَّةِ سَنَةٍ فِي إِحْدَى مَجَالَاتِ
الأَطْفَالِ الشَّهْرِيَّةِ

- الرَّعْبَةُ الثَّلَاثَةُ: تَعْوِيضُ مَحْفَظَتِهِ بِأُخْرَى جَدِيدَةٍ
(2) - الخَطَأُ الَّذِي كَادَ مَحْمُودٌ أَنْ يَرْتَكِبَهُ فِي حَقِّ
المرأة وَأَبْنَائِهَا هُوَ مَوَاصَلَةُ السَّيْرِ وَ

الاحتِفَاطُ بِالمَالِ لِنَفْسِهِ وَ الاِنْتِفَاعُ بِهِ / القَرِينَةُ الأوَّلَى:
وَسُوسَ لَهُ الشَّيْطَانُ أَنْ يَتْرَكَهَا وَ شَأْنَهَا
القَرِينَةُ الثَّانِيَّةُ: يَمْضِي فِي طَرِيقِهِ وَ يَنْتَفِعُ بِكَتْرِهِ.

(3) الفَائِدَةُ الأوَّلَى: الدِّعَاءُ الصَّالِحُ / الفَائِدَةُ الثَّانِيَّةُ:
رَاحَةُ الضَّمِيرِ

(4) 3 / 1 / 2 / 4

(5) مَرْجِيًّا : مَقْصَرًا - مَقْضِيًّا - مُمَضِيًّا / زَاخِرَةً:

مَمْلُوءَةٌ / جَدْلَانٌ - فَرْحَانٌ - فَرْحًا

القِسْمُ الثَّانِي:

(1) أ) مَجْرُورٌ - مَفْعُولٌ بِهِ - مُضَافٌ إِلَيْهِ - إِسْمٌ لَكِنَّ
ب) مُنْدَهَشِينَ: مَنْصُوبٌ بِالياءِ السَّاكِنَةِ - مُنْدَهَشَاتٍ:
مَنْصُوبٌ بِالكسرةِ.

ج) مَجْرُورٌ - مَجْرُورٌ بِياءِ المَدِّ / إِسْمٌ لَكِنَّ - مَنْصُوبٌ
بِألفِ المَدِّ

(2) أ) اِنْحِيَا / هُنَّ لَنْ يَبْأَهِنَ بِهَا أَبْنَاءُ الجِيرانِ وَ لَنْ

يَلْهُونَ بِهَا

ب) تَمْضِينَ / تَمْضِينَ

(3)

يَلْهُو	يَبْأَهِي	يَوَدُّ	الفِعْلُ
لَاهٍ	مُبَاهٍ	وَادٌّ	إِسْمُ الفَاعِلِ المُشْتَقُّ مِنْهُ

Correction du devoir de français N° 3

1) une lumière / la boule de feu / un bruit

2)

a) Bientôt, elle se réveille une deuxième fois.

b) Mélanie se pelotonne contre papa.

أو النسبة المئوية لمساهمة البلدية: 100% - 45% = 55%

مُساهمةُ البَلَدِيَّةِ: $\frac{55 \times 12787,200}{100} = 7032,960$

المسألة رقم 2:

1/ كُتْلَةُ الإِنْتاجِ: $150 \times 360 = 54000$ كغ

كُتْلَةُ الزَّيْتِ: $\frac{40 \times 5400}{100} = 21600$ كغ

كَمِيَّةُ الزَّيْتِ بِالنِّسْبَةِ: $21600 : 0,9 = 24000$ ل

2/ الكَمِيَّةُ الَّتِي بَاعَهَا الفَلَّاحُ: $\frac{2 \times 24000}{5} = 9600$ ل

المَبْلَغُ المَالِي الَّذِي تَحَصَّلَ عَلَيْهِ الفَلَّاحُ:

$40800 = 4,250 \times 9600$

الرَّصِيدُ السَّابِقُ للفَلَّاحِ: $-51673,780$

$10873,780 = 40800$

المسألة رقم 3:

1/ كَمِيَّةُ البَنْزِينِ المُسْتَهْلَكِ: $13,65 = 9,40 - 23,05$ ل

- المَسَافَةُ الَّتِي قَطَعَهَا السَّيَّارَةُ:

$175 = \frac{100 \times 13,65}{7,8}$

2/ مُدَّةُ الرَّحْلَةِ: 14 س - 11 س و 24 دق = 2 س و 36 دق

- مُدَّةُ التَّوَقُّفِ: (15 دقو 30 ث) $2 \times 31 = 31$ دق

- زَمَنُ السَّيْرِ: 2 س و 36 دق - 31 دق = 2 س و 5 دق

(125 دق)

- مُعَدَّلُ السَّرْعَةِ: $\frac{60 \times 175}{125} = 84$ كم/س

3/ الثَّمَنُ الأَصْلِيُّ لِلْمَصْحَفِ الوَاحِدِ:

$11,860 = 4 \times (3,560 - 51)$

- النِّسْبَةُ المائِويَّةُ لِلتَّخْفِيفِ:

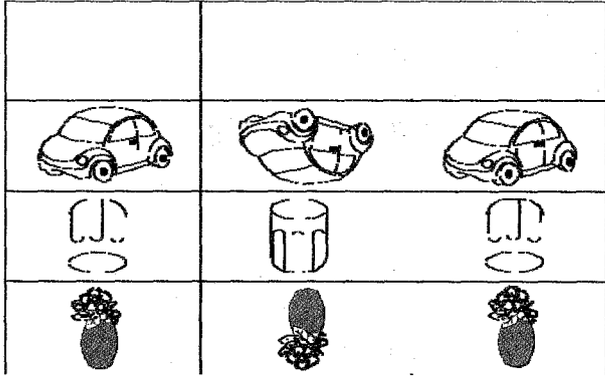
أ- مِقْدَارُ التَّخْفِيفِ $11,860 - 10,081 = 1,779$

$15\% = \frac{100 \times 1,779}{11,860}$

ب- النِّسْبَةُ المائِويَّةُ لِثَمَنِ شِرَاءِ المَصْحَفِ:

$85\% = \frac{100 \times 10,081}{11,860}$

نِسْبَةُ التَّخْفِيفِ: $15\% = 85\% - 100\%$

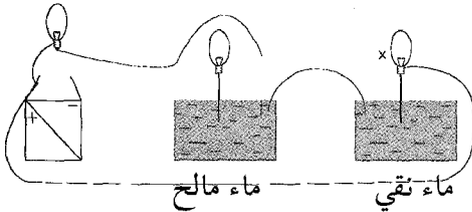


السند 4:

تَقِي الْجِسْمَ مِنَ الْأَمْرَاضِ
تَقْضِي عَلَى الْجَرَائِمِ
تُسَاعِدُ الْجِسْمَ عَلَى مَقَاوِمِهِ

الْأَمْصَالُ
قَبْلَ حُدُوثِهَا
التَّلَاقِيحُ
الْمُتَسَبِّبَةُ فِي الْأَمْرَاضِ
الْمُضَادَّاتُ الْحَيَوِيَّةُ
الْأَمْرَاضُ

السند 5:



لَأَنَّ الْمَاءَ النَّقِيَّ لَا يَنْقُلُ التِّيَّارَ الْكَهْرِبَائِيَّ لِأَنَّهُ خَالٍ مِنْ
الْأَمْلَاحِ الْمَعْدِنِيَّةِ

السند 6:

أ- أكسيجين ب- هيدروجين ج- محلول الصودا

Correction Test 3

- I- 1) running and jumping / singing and drinking
juice / reading a newspaper / preparing sandwiches
2) a- "Children are playing on the grass."
b- "Today, it's nice and fine."
c- "My friends and I are running and jumping.
My sisters are singing and drinking."
d- "She is preparing sandwiches."
3) sneakers / t-shirt / tree / juice

II- 1) This / His / these / They / We / are / My /
because / watching

- 2) 1 → d / 2 → c / 3 → a / 4 → b
3) sing / read / write / run / jump / draw

c) Mélanie reste éveillée.

3) faux ×

⇒ Le père a sommeil. Il a envie de dormir mais Mélanie reste éveillée à cause de l'orage. Elle lui pose beaucoup de questions.

Grammaire:

- 1) a) un peu plus tard
b) dans l'herbe près de la cabane
2) restent éveillés
3) Les éclairs sont de plus en plus rapprochés maintenant.

Conjugaison:

- 1) sera / fera
2) finissons / finissent
3) à l'impératif
Vient / dort

Développement :

C'est l'hiver, le temps est orageux. Le ciel est nuageux. Le vent souffle de plus en plus fort. Après l'école, je reviens par la forêt, à la tombée de la nuit. La route est déserte.

Brusquement, j'entends derrière moi un petit bruit dans les arbres.

-Qu'est-ce que sait? me dis-je.

La peur me prend. Il me semble qu'une bête monstrueuse est à ma poursuite. Mon cœur bat très fort. Une boule roula dans ma gorge. Mes yeux se gonflaient de larmes.

Je me mets à courir à toutes jambes. Je me heurte à un tronc d'arbre et je tombe lourdement. Je n'ose plus tourner ma tête.

Soudain, j'entends, au loin, le cri d'une chouette.

Je me relève. Quelle surprise! C'est mon père qui vient me chercher.

Je saute à son cou en pleurant.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد 3

السند 1:

- 1- سَيَتَعَكَّرُ مَاءُ الْجَبْرِ
الْأَكْسِيجِينَ وَطَرَحَ ثَانِي أَكْسِيدَ الْكَرْبُونِ
2- لَأَنَّ الْفَأْرَ أَسْتَهْلَكَ
3- سَيَمُوتُ الْفَأْرُ
4- لِنَفَادِ الْأَكْسِيجِينَ
السند 2: نَعَمْ - لَا - لَا - نَعَمْ

السند 3:

- الصورة كما عدلها المخ
الصورة على الشبكية
الصورة خارج العين

III- 1) 1 → e / 2 → d / 3 → c / 4 → a

2) this / It / are / English

3) 5 / 8 / 2 / 4 / 1 / 6 / 7 / 3

إصلاح الإختبار رياضيات عدد3

المسألة رقم 1:

1/ قيس طول قطعة الأرض : $24 = \frac{4 \times 18}{3}$ م

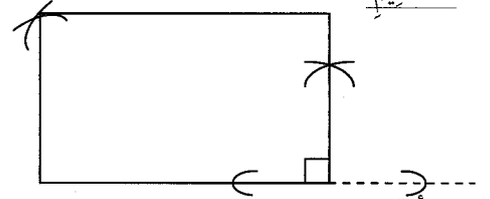
- قيس مساحة قطعة الأرض بالمتر المربع : $18 \times 24 = 432$ م²

- قيس مساحة قطعة الأرض بالآر : 432 م² ذ $4,32$ آ

2/ قيس الطول على التصميم : 2400 صم : $600 = 4$ صم

- قيس العرض على التصميم : 1800 صم : $600 = 3$ صم

- التصميم:



المسألة رقم 2:

1/ أوجد المقامات :

$$\left\{ \begin{array}{l} \frac{12}{20} = \frac{4 \times 3}{4 \times 5} = \frac{3}{5} \\ \frac{17}{20} = \frac{5}{20} + \frac{12}{20} \\ \frac{5}{20} = \frac{5 \times 1}{5 \times 4} = \frac{1}{4} \end{array} \right.$$

مساهمة الابن الأكبر : $\frac{3}{20} = \frac{17}{20} - \frac{20}{20}$

التمن الأصلي للتلفاز : $1200 = 20 \times \frac{180}{3}$ د

2/ مقدار التخفيض : $216 = \frac{18 \times 1200}{100}$ د

تمن الطاولة و 4 كراسي : $315 = 99 + 216$ د

- الطاولة تمثل 3 كراسي : $315 \leftarrow 7$ كراسي

تمن الكرسي الواحد : $45 = 7 : 315$ د

المسألة رقم 3:

1/ كتلة العسل : $500 = 80 \times 6,25$ كغ

- عدد القوارير المستعملة : $400 = 2 \times \frac{500}{2,5}$

2/ تمن بيع كمية العسل :

أ - $6300 = 200 \times 31,500$ د

- $4450 = 200 \times 22,250$ د

← $10750 = 4450 + 6300$ د

ب - $10750 = 200 \times (22,250 + 31,500)$ د

ج - $10750 = 400 \times \frac{22,250 + 31,500}{2}$ د

- جملة المصاريف : $\frac{22,500 \times 10750}{100}$

د $2418,750$

- المبلغ الصافي الذي تحصل عليه الفلاح

د $8331,250 = 2418,750 - 10750$

أو : $8331,250 = \frac{77,5 \times 10750}{100}$

3/ تمن شراء المعدات : $\frac{3 \times 8331,250}{5}$

د $4998,750$

- المبلغ المتبقي : $4998,750 - 8331,250$

د $3332,500$

- الرصيد البنكي السابق :

د $3670,625 = 3332,500 - 7003,125$

أو - المبلغ المودع بالحساب البنكي :

د $3332,500 = \frac{2 \times 8331,250}{5}$

- الرصيد السابق :

د $3670,625 = 3332,500 - 7003,250$

إصلاحات الإختبارات عدد4

إصلاح الإختبار عربية عدد4

القسم الأول:

1 (الشاهد الأول: منصور يضرب رأسه على السرير
الشاهد الثاني: يدق الأرض برجله / الشاهد الثالث:
كل أعطيته ممزقة

2 (ركب الطيب الحفنة لمنصور ليسكن له
أعصابه / يهدنه / ليسكن آلامه / ليخفف

Correction de devoirs français N° 4

1) - très tôt.

⇒ Ils travaillent jusqu'au soir.

⇒ oranges / figues

2) Le soleil d'été mûrit la riche moisson.

4) Je pense que le père a été très sage et intelligent parce qu'il montre aux enfants que le travail est un trésor.

Grammaire:

1) Les trois fils se mettent à la recherche du trésor.

2) reconnaissant remercie

3) a-quelque jours plus tard —×

b- quelques jours plus tard —×

Conjugaison:

1) grandiront / se mettront

2) a- Travaille b- Travaillez

3) ont remué / ont enlevé / ont entassé

Développement :

Le petit boulanger

François, le cousin de Marcel, est apprenti dans une boulangerie du quartier.

-Es-tu déjà aussi habile que ton patron? Lui demande Marcel.

-Pas encore, mais bientôt je le serai car j'aime beaucoup ce métier, répond François.

-Tiens, regarde ces petits pains! Ne sont-ils pas bien dorés?

Rien ne me paraît difficile: je pétris la pâte, je la façonne avec soin et la mets au four. En travaillant bien, je deviendrai sûrement un très bon maître-boulangier, affirme François.

Comme le travail est un trésor, François travaille avec goût et plaisir.

عَنْهُ الْأَوْجَاعَ / لِيُوقِفَ نَوْبَتَهُ الْعَصِيَّةَ

- سَقَاهُ الْأَفْرَاصَ لِتُرِيْلَ مَفْعُولَ الْحَفْنَةِ الْأُولَى الَّتِي رَكَّبَتْهَا

الْمُرْمِضَةُ / لِيَبْطِلَ مَفْعُولَ حَفْنَةِ الْمُرْمِضَةِ

(3) لَمْ يَتِمَكَّنِ الطَّيِّبُ مِنْ إِنْقَادِ مَنْصُورٍ لِأَنَّهُ عَادَ بَعْدَ

سَاعَتَيْنِ مِنْ مَعَادَرَةِ الْمُرْمِضَةِ لِلْمُسْتَشْفَى

وَ لَمْ يَتَفَطَّنْ لِخَطِّهَا إِلَّا بَعْدَ قَوَاتِ الْأَوَانِ وَ اسْتِفْحَالَ تَأْثِيرَ

الدَّوَاءِ السَّامِّ فِي مَنْصُورٍ

الْقَرِينَةَ الْأُولَى: فَأَخْبَرْتَهُ بِأَنَّهَا عَادَرَتِ الْمُسْتَشْفَى مِنْذُ

سَاعَتَيْنِ.

الْقَرِينَةَ الثَّانِيَةَ: لَقَدْ فَاتِ الْأَوَانُ وَ عَمَّ التَّسَمُّ كُلَّ أَعْصَابِ

الْمَرِيضِ.

(4) أ) يَتِمَثَّلُ خَطُّهَا فِي اسْتِعْمَالِ دَوَاءٍ عَوْضِ آخَرَ /

اسْتِعْمَالِ دَوَاءٍ ضَارٍّ عَوْضِ الدَّوَاءِ النَّافِعِ

ب) سَبَبُهُ حَسَبَ مَا أَرَى شُرُودُ ذَهْنِهَا / الْعَقْلَةُ / انْشِعَالُ ذَهْنِهَا

بِأَمْرٍ مَا / تَفْكِيرُهَا فِي أَمْرٍ يَشْغَلُ بِأَلْهَا أَتْنَاءَ الْعَمَلِ

ج) كَانَتْ نَتِيجَتُهُ إِصَابَةُ مَنْصُورٍ بِنُوبَةِ عَصِيَّةٍ حَادَّةٍ وَ ضِيَاعِ

جُهُودِ أَشْهُرٍ مِنَ الْعِلَاجِ.

(5) يَدُقُّ الْأَرْضَ: يَضْرِبُ الْأَرْضَ ضَرْبًا شَدِيدًا / قَوِيًّا

عَمَّ التَّسَمُّ كُلَّ أَعْصَابِ الْمَرِيضِ: انْتَشَرَ التَّسَمُّ فِي / شَمِلَ

التَّسَمُّ كُلَّ أَعْصَابِ الْمَرِيضِ

القِسْمِ الثَّانِي:

(1) أ) فَاعِلٌ - إِسْمٌ أَنْ - مَفْعُولٌ بِهِ

ب) -جَاءَتِ الْمُرْمِضَاتُ / عِلَامَةُ إِعْرَابِهِ: مَرْفُوعٌ بِالْفِ الْمَدِّ

- تَفَطَّنَ إِلَى أَنْ مُمْرِضَتِيهِ أَخْطَأَتَا الدَّوَاءَ / عِلَامَةُ إِعْرَابِهِ:

مَنْصُوبٌ بِالْيَاءِ السَّاكِنَةِ

- سَأَلَ عَنْهَا الْمُرْمِضَتَيْنِ سَعَادَ وَ زَيْنَبَ / عِلَامَةُ إِعْرَابِهِ:

مَنْصُوبٌ بِالْيَاءِ السَّاكِنَةِ.

ج) ضَاعَتْ جُهُودُ عِشْرِينَ شَهْرًا مِنَ الْعِلَاجِ

(2) أ) يَدُقُّنَ - لَنْ تَدُقِّي - لَمْ تَدُقِّي

ب) إِسْقَى - اسْقُوا - اسْقَيْنِ

(3)

المصدر	إِسْمُ الْمَفْعُولِ	إِسْمُ الْفَاعِلِ	الْفِعْلُ	
تَمْرِيْقٌ	مَمْرَقَةٌ	مَمْرَقٌ / مَمْرَقَةٌ	مَرَقَ	كُلُّ أَعْطِيْتِهِ مَمْرَقَةٌ
تَسْكِينٌ	مُسْكَنَةٌ	مُسْكَنَةٌ	سَكَنَ	حَفْنَةٌ مُسْكَنَةٌ
				لِلْأَعْصَابِ

2) birthday / clothes / song / presents / candles / happy

3) Tunisian / is / likes / playing / on / go

III- 1) 5 / 3 / 1 / 2 / 1

2) 1 → e / 2 → d / 3 → a / 4 → b / 5 → c

3) trousers / orange / yellow / Saturday

إصلاح الإختبار رياضيات عدد4

المسألة رقم 1:

1/ قيسُ نصفِ المحيطِ : $320 = 2 : 640$ م

- قيسُ العرضِ : $80 = 4 : 320$ م

- قيسُ الطولِ : $80 - 320$ أو 3×80 أو $3 \times \frac{320}{4}$

م 240

- قيسُ مساحةِ الحقلِ : $80 \times 240 = 19200$ م² = 1,92 هـا

2/ المساحةُ المبدرةُ علفاً : $1,44 = \frac{3 \times 1,92}{4}$ هـا

- كتلةُ العلفِ الأخضرِ : $15,120 = 10,5 + 1,44$ ط

- كتلةُ العلفِ الجافِ :

- الكتلةُ المفقودةُ : $9,072 = 60 \times \frac{15,120}{100}$ ط

- كتلةُ العلفِ الجافِ : $15,120 - 9,072 = 6,048$ ط

أو نسبةُ العلفِ الجافِ : $100\% - 60\% = 40\%$

- كتلةُ العلفِ الجافِ : $6,048 = \frac{40 \times 15,120}{100}$

المسألة رقم 2:

$$\frac{4}{12} = \frac{4 \times 1}{4 \times 3} = \frac{1}{3} / 1$$

$$\frac{3}{12} = \frac{3 \times 1}{3 \times 4} = \frac{1}{4}$$

$$\frac{7}{12} = \frac{4}{12} + \frac{3}{12}$$

$$\frac{5}{12} = \frac{7}{12} - \frac{2}{12} \leftarrow \text{مُساهمةُ زَيْنَب}$$

$$\text{ثَمَنُ الهَدِيَّةِ: } 60 = 12 \times \frac{25}{5}$$

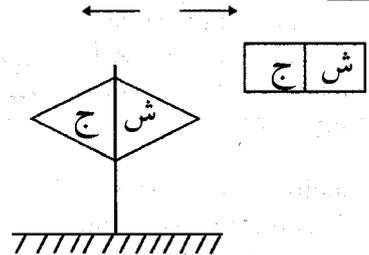
$$2/ \text{مِقْدَارُ التَّخْفِيفِ: } 9 = \frac{15 \times 60}{100}$$

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد4

السند 1:

يَنتمِي إِلَى	الدَّم	الرَّيَّةُ	الجِلْدُ	القَلْبُ
الْحَوَيْصَةُ الرَّيْبِيَّةُ		x		
البَطْنُ				x
البَلَازِمَا	x			
الأدْمَةُ			x	

السند 2:



السند 3: أ- بالتَّنْظِيفِ ب- بالتَّطْهِيرِ ج- بِتَلْقِي

مَصْل د- بالتَّضْمِيدِ

السند 4:

- زَهْرَةُ البُرْتَقَالِ هِيَ زَهْرَةٌ كَامِلَةٌ لِأَنَّهَا تَحْتَوِي عَلَى أَعْضَاءِ تَكَثَّرَ مَذْكُورَةٌ هِيَ الأَسَدِيَّةُ وَ أَعْضَاءُ تَكَثَّرَ مُؤَنَّثَةٌ هِيَ : المِدْفَقَةُ.

- زَهْرَةُ التَّيْنِ هِيَ زَهْرَةٌ نَاقِصَةٌ لِأَنَّهَا تَحْتَوِي عَلَى أَعْضَاءِ تَكَثَّرَ مَذْكُورَةٌ فَفَط هِيَ الأَسَدِيَّةُ.

السند 5: - البِوَصْلَةُ - تُحَدِّدُ البِوَصْلَةُ الاتِّجَاهَ

Correction Test 4

- 1) 2 / 3 / 4 / 1

2) a- Baby Bear can't drink milk because it's hot.

b- The three bears walk into the house and see the little girl sleeping.

c- The little girl drinks the milk and walks into the bedroom.

3) c / c

II- 1)

- a- • He's brushing his teeth.
- b- • He's playing tennis.
- c- • She's writing an email.
- d- • He's washing his face.

(2) - لَمْ يَكُنْ الْإِبْنُ رَاضِيًا عَمَّا يَجْرِي
الْقَرِينَةُ الْأُولَى: كُنْتُ أَسْتَكْرِمُ مَا يَجْرِي مِنْ هَدْمٍ وَبِنَاءٍ
الْقَرِينَةُ الثَّانِيَّةُ: أَقُولُ لَكَ مُحْتَجًّا: "لِمَاذَا لَا تُحْضِرُ مُهَنْدِسًا
فَيَتَوَلَّى ذَلِكَ لِنُرْتَاحٍ؟"

(3) فَيَتَوَلَّى ذَلِكَ: يَقُومُ بِذَلِكَ الْعَمَلِ / يُنْجِزُ
ذَلِكَ الْعَمَلِ / يُشْرِفُ عَلَى إِنْجَازِ ذَلِكَ الْعَمَلِ
يَا أَحْمَقُ: يَا قَلِيلَ الْفَهْمِ / يَا سَاحِجَ التَّفْكِيرِ
خَطُوطٌ مُنَمَّقَةٌ: خَطُوطٌ مُسْتَقِيمَةٌ لَا يُوجَدُ فِيهَا أَيُّ اعْوِجَاجٍ.

(4) صَاحِبُ الدَّارِ / المُهَنْدِسُ / المَقَاوِلُ
(5) ضَرُورَةٌ اسْتِشَارَةٌ أَهْلَ الذِّكْرِ / عَاقِبَةُ العِنَادِ

القِسْمُ الثَّانِي:

(1 أ)

وَضَيْفَتُهُ	نَوْعُ المَرْكَبِ المُسَطَّرِ	الجُمْلُ
مَفْعُولٌ مُطْلَقٌ	مَرْكَبٌ إِضَافِيٌّ	يُصِرُّ كُلُّ الإِصْرَارِ عَلَى العِمْدَادِ عَلَى نَفْسِهِ
مَفْعُولٌ بِهِ	مَرْكَبٌ مَوْصُولِيٌّ إِسْمِيٌّ	كُنْتُ أَسْتَكْرِمُ مَا يَجْرِي مِنْ هَدْمٍ وَبِنَاءٍ
مَجْرُورٌ	مَرْكَبٌ تَمْيِيزِيٌّ	تَوَاصَلْتُ أَكْثَرَ مِنْ ثَمَانِينَ يَوْمًا

(ب) مُهَنْدِسِينَ / مُهَنْدِسِينَ

(2 أ) تَوَلَّى / تَوَلَّوْا / تَوَلَّيْنِ

(ب) أَلْهَيْتُمَانِي - يَلْهُونَنِي - لَنْ تَلْهِيَانِي / لَا تَلْهِنِي

(3)

إِصْلَاحَات	إِجْرَاءٌ	الْمَاضِيَّةُ	الْإِسْمُ
مَصْدَرٌ	مَصْدَرٌ	إِسْمٌ	الصَّبْغَةُ الصَّرْفِيَّةُ
		فَاعِلٌ	لِلْإِسْمِ
أَصْلَحَ	أَجْرَى	مَضَى	الفِعْلُ الَّذِي أُشْتُقُّ مِنْهُ

Correction du devoir N° 5

- 1) Le projet est réalisé : → • il est fini
- 2) Il prend des ciseaux.
- 3) René fabrique les portes et les fenêtres.
- 4) ⇒ Victor fabrique des armoires, des lits, des tables et des chaises.

- نَصِيبُ رَامِي مِنَ المَبْلُغِ : 3 : 9 = 3
- نَصِيبُ عِلَاءَ مِنَ المَبْلُغِ : 4 : 9 = 2,250
- نَصِيبُ زَيْنَبَ : 9 - (2,250 + 3) = 3,750

أَوْ - نَصِيبُ رَامِي : $\frac{4 \times 9}{12} = 3$

نَصِيبُ عِلَاءَ : $\frac{3 \times 9}{12} = 2,250$

نَصِيبُ زَيْنَبَ : $\frac{5 \times 9}{12} = 3,750$

المسألة رقم 3:

1/ كَمِيَّةُ البَنْزِينِ المُسْتَهْلَكَةِ ذَهَابًا وَ إِيَابًا :

34,5 - 14,2 = 20,3 ل

- مَعْدَلُ اسْتِهْلَاكِ السَّيَّارَةِ فِي 100 كَم:

$\frac{100 \times 20,3}{280} = 7,25$

2/ كَلْفَةُ فَطُورِ الأَبْنَاءِ:

$\frac{26}{4} \times 5 = 32,500$

- كَلْفَةُ البَنْزِينِ المُسْتَهْلَكِ : $1,270 \times 20,3 = 25,781$

- الكَلْفَةُ الجَمْلِيَّةُ لِلرَّحْلَةِ : $25,781 + 32,500 + 26 = 84,281$

84,281

3/ الزَّمَنُ المُسْتَعْرَقُ ذَهَابًا : $\frac{140}{80} = 1$ س و 45 دق

- الزَّمَنُ المُسْتَعْرَقُ إِيَابًا : $\frac{140}{75} = 1$ س و 52 دق

- الزَّمَنُ المُسْتَعْرَقُ فِي الجَمْلَةِ:

1 س و 45 دق + 1 س و 52 دق + 3 س و 50 دق = 7 س و

27 دق

- سَاعَةُ انْتِطَاقِ السَّيَّارَةِ مِنَ المَنْزِلِ :

16 س و 15 دق - 7 س و 27 دق = 8 س و 48 دق

إِصْلَاحَاتُ الإِخْتِبَارَاتِ عِدَدِ 5

إِصْلَاحُ الإِخْتِبَارِ عَرَبِيَّةِ عِدَدِ 5

القِسْمُ الْأَوَّلُ:

(1) الشَّاهِدُ الْأَوَّلُ: يَكْتَشِفُ أَنَّ البَابَ فَتَحَ عَلَى

المَطْبِخِ بَدَلِ أَنْ يَفْتَحَ عَلَى صَحْنِ الدَّارِ.

الشَّاهِدُ الثَّانِي: وَ أَنَّ الجِدَارَ الَّذِي أُزِيلَ حَوْلَ المَطْبِخِ إِلَى

بِهِ.

السند:4

أ- خَلِيَّةٌ - مُسْتَدِيرَةٌ - النَّوَاءُ - الْغَازَاتُ - ب- الدَّمُ - وَاحِدٌ

السند:5

البَشْرَةُ - الأَدَمَةُ - أَوْعِيَّةٌ دَمَوِيَّةٌ

Correction Test 5

) Ant gets up * * working and studying.

Grasshopper gets up* * early.

Ant likes * * late.

Grasshopper * * hopping and singing.

2) a- she goes to school and works.

b- He works after lunch.

3) a- He watches TV in the morning.

b- Ant plays football after school.

c- In winter, Grasshopper hops, sings and works.

d- Grasshopper goes to sleep after he watches TV.

II- 1) your / it / a / her / she / I'm

2) 1→ f / 2→ e / 3 → a / 4→ d / 5→ c / 6→ b

3) Ø / a / Ø / a

III- 1) 1→ a / 2→ d / 3 → c / 4→ b

2) a- It is hot and sunny in summer.

b- Jack likes playing football.

3) 2 / 4 / 1 / 3

إصلاح الإختبار رياضيات عدد5

المسألة رقم 1:

= 8000+ 135000 : قِيمَةُ نَصِيبِ كُلِّ وَاحِدٍ :
د143000

قِيمَةُ الْمَنْزِلِ : $\frac{3 \times 135000}{5} = 81000$ د

= 81000 - 143000 : نَصِيبِ الْأَخِ الْأَوْسَطِ مِنَ الْمَالِ :
د62000

2/ قِيمَةُ الْمَشْرُوعِ : $\frac{7 \times 143000}{5} = 200200$ د

المَبْلَغُ الْمُقْتَرَضُ : 200200 - 143000 = 57200 د

أَوْ : $\frac{2 \times 143000}{5} = 57200$ د

- مِقْدَارُ الْفَائِضِ : $\frac{12 \times 57200}{100} = 6864$ د

- جُمْلَةُ التَّكَالِيفِ (كُلْفَةُ الْمَشْرُوعِ) :

د207064 = 6864 + 200200

5) ⇒ Le projet des enfants est : la fabrication d'une maison de poupée avec une boîte à chaussures.

6) ⇒ C'est un cadeau agréable ! Que vous êtes gentils, habiles et zélés.

Grammaire:

1) a- Chaque jour après l'école.

b- Dès qu'ils ont un peu de temps libre.

2) est occupée

3) a- pendant cette semaine —X—

b- pendant cette semaine. —X—

Conjugaison:

1) apportent / choisiront / entreront

2) Réfléchissez

3) Le projet sera realize

Développement :

C'est dimanche, je vais au stade avec ma mère et mon frère pour regarder mon père qui participe à une course.

En arrivant, je vois treize coureurs qui participent à la course de cinq milles mètres à Tunis. Ils s'élancent rapidement.

Mon père court très vite. Il dépasse tous les concurrents. Il prend le devant.

D'abord, il court à toute allure. Ensuite, il accélère et s'éloigne de ses amis.

Puis, il touche la ligne d'arrivée.

Ça-y-est! Il gagne la victoire. Mon père reçoit une médaille d'or.

Quelle chance!

Il est tellement joyeux. Nous sommes contents parce que mon père est un grand champion célèbre.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد5

السند:1

أَسْتَنْتَجُ مِنْ هَذِهِ التَّجْرِبَةِ أَنَّ الْهَوَاءَ قَابِلٌ لِلْإِنْضِغَاطِ

السند:2: أ- الْأَحْظُ تَكُونُ فَنَاقِيعِ مِنَ الْهَوَاءِ دَاخِلِ الْمَاءِ لِأَنَّ الْهَوَاءَ تَمَدَّدَ بِأَكْتِسَابِ الْحَرَارَةِ.

ب- الْأَحْظُ صُعُودَ الْمَاءِ دَاخِلِ الْحَوْجَلَةِ وَ هَذَا دَلِيلٌ عَلَى تَقَلُّصِ الْهَوَاءِ أَكْتِسَابِ الْبُرُودَةِ.

السند:3

التعريف	المعرف به
بَلْعَمَةُ الْجَرَائِمِ	الكَرْبَاتُ الْبَيْضَاءُ
ضَخَّ الدَّمِ إِلَى جَمِيعِ أَعْضَاءِ الْجِسْمِ	الْقَلْبُ
تَنْقَلُ الْأَعْدِيَّةُ وَالْفَضَلَاتُ	الْبَلَازِمَا

$$420 = 30 \times \frac{154}{11} \text{ - عددُ التَّلَاجَاتِ المُنتَجَةِ فِي الشَّهْرِ :}$$

تَلَاجَةٌ

$$= 3 : 420 \text{ - عددُ التَّلَاجَاتِ مِنَ الصِّنْفِ الأوَّلِ :}$$

140

$$126 = \frac{3 \times 420}{10} \text{ - عددُ التَّلَاجَاتِ مِنَ الصِّنْفِ الثَّانِي :}$$

$$= 695,5 \times 140 \text{ - ثَمَنُ بَيْعِ التَّلَاجَاتِ مِنَ الصِّنْفِ الأوَّلِ :}$$

97370 د

$$= 760 \times 126 \text{ - ثَمَنُ بَيْعِ التَّلَاجَاتِ مِنَ الصِّنْفِ الثَّانِي :}$$

95760 د

$$= 430 \times 1540 \text{ - ثَمَنُ بَيْعِ التَّلَاجَاتِ مِنَ الصِّنْفِ الثَّالِثِ :}$$

66220 د

$$= 66220 + 95760 + 97370 \text{ - ثَمَنُ البَيْعِ الجَمَلِيِّ :}$$

259350 د

3 / مَقْدَارُ الرِّبْحِ الَّذِي حَقَّقَهُ المَصْنَعُ فِي الشَّهْرِ :

$$* 103740 = \frac{3 \times 259350}{5} - 259350$$

$$* 103740 = \frac{2 \times 259350}{5}$$

$$- الرِّبْحُ الصَّافِي : * \frac{70 \times 103740}{100} = 72618 د$$

$$* \text{ مَقْدَارُ الدِّيُونِ : } \frac{30 \times 103740}{100} = 31122 د$$

الرِّبْحُ الصَّافِي :

$$72618 = 31122 - 103740 د$$

إِصْلَاحَاتِ الإِخْتِبَارَاتِ عِدَدِ

إِصْلَاحِ الإِخْتِبَارِ عَرَبِيَّةِ عِدَدِ

القِسْمُ الأوَّلُ:

(1)

تَبَادَرَ إِلَى ذَهَبِي الدَّهَابُ إِلَى	تَبَادَرَ: أَسْرَعَ إِلَى / جَالَ بِـ
رَفِيقَتِي	
فَمَا كَانَ مِنْ سَعَادٍ إِلَّا أَنْ إِسْتَشَاطَتْ	إِسْتَشَاطَتْ: التَّهَبَّتْ / إِسْتَعَلَّتْ
عَضْبًا	
أَنْثَيْتُ عَلَيْهَا	أَنْثَيْتُ عَلَيْهَا: مَدَحْتُهَا / قُلْتُ
فِيهَا كَلَامًا جَمِيلًا	

3/4/1/2 (2)

$$\text{أو } 207064 = 6864 + 57200 + 143000$$

$$\text{أو } 207064 = \frac{112 \times 57200}{100} + 143000$$

المسألة رقم 2:

$$1/ \text{ زَمَنُ السَّيْرِ : } 13 \text{ س و } 10 \text{ دق - } 10 \text{ س و } 50 \text{ دق = } 2 \text{ س و } 20 \text{ دق}$$

$$\text{- المَسَافَةُ المَقْطُوعَةُ : } 210 = \frac{140 \times 90}{60} \text{ كم أو}$$

$$210 = \frac{90}{3} + 90 + 90$$

$$\text{- كَمِيَّةُ البَنْزِينِ المُسْتَهْلَكَةِ : } 30,5 \text{ ل - } 12,65 = 17,85 \text{ ل}$$

$$\text{- كَمِيَّةُ البَنْزِينِ المُسْتَهْلَكَةِ فِي 100 كم : } \frac{100 \times 17,85}{210} = 8,5 \text{ ل}$$

$$2/ \text{ الثَّمَنُ الأوَّلِيُّ لِلْمَشْتَرَوِيَّاتِ : } 600 = \frac{100 \times 510}{85}$$

$$\text{- الثَّمَنُ الأوَّلِيُّ لِلعِطَاءَيْنِ : } 170 = \frac{260 - 600}{2}$$

$$\text{- الثَّمَنُ الأوَّلِيُّ لِلعِطَاءِ الوَاحِدِ : } 170 : 2 = 85 د$$

أو : - الفَارِقُ بَيْنَ الزَّرْبِيَّةِ وَ العِطَاءَيْنِ بَعْدَ التَّخْفِيفِ :

$$221 = \frac{85 \times 260}{100}$$

$$\text{- ثَمَنُ العِطَاءَيْنِ بَعْدَ التَّخْفِيفِ : } \frac{221 - 510}{2} = 144,500 د$$

$$\text{- ثَمَنُ العِطَاءِ الوَاحِدِ بَعْدَ التَّخْفِيفِ : } 144,500 : 2 = 72,250 د$$

$$\text{- ثَمَنُ العِطَاءِ الوَاحِدِ قَبْلَ التَّخْفِيفِ (الأصْلِيِّ) :}$$

$$85 = \frac{100 \times 72,250}{85}$$

المسألة رقم 3:

$$1/ \frac{19}{30} = \frac{9}{30} + \frac{10}{30} \leftarrow \frac{9}{30} = \frac{3}{10} / \frac{10}{30} = \frac{1}{3}$$

$$\frac{11}{30} = \frac{19}{30} - \frac{30}{30} \leftarrow$$

← العَدَدُ الكَسْرِيُّ الَّذِي يُمَثِّلُ التَّلَاجَاتِ المُنتَجَةِ فِي الشَّهْرِ مِنَ الصِّنْفِ الثَّالِثِ

Conjugaison:

- 1) a pris / a pu
- 2) dormez / mangez
- 3) est devenue

Développement :

C'est le soir, en rentrant chez lui, Jean marche sous la pluie.

Comme il n'a pas pris son parapluie, il arrive à la maison tout mouillé. Il est trempé jusqu'aux os. Il grelotte de froid.

-Aie ! Aie ! J'ai mal à la tête et à la gorge, crie mon frère en toussant.

Mon frère devient tout pâle.

Son visage est rouge. Maman prend sa température.

-Oh chérie ! Tu es fiévreux ! mon petit. Il faut téléphoner au médecin ! affirme maman.

Le docteur arrive tout de suite.

Il regarde les yeux de mon frère. Il le palpe. Il tapote sa poitrine en souriant :

-Ce n'est pas grave. Il est sauvé.

La grosse fièvre s'est passée, réclame le médecin.

-Tu dois manger bien. Tu prendras tes médicaments régulièrement !

conseille le docteur.

Tous les amis de Jean lui rendent visite.

Comme ils sont dévoués et gentils !

Dans trois jours, mon frère ira rejoindre ses amis à l'école.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد6

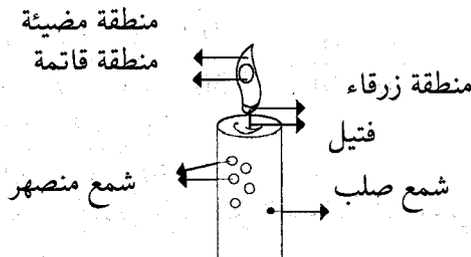
السند1:

أ- يَجْدِبُ ب- لَا يَجْدِبُ ج- لَا يَجْدِبُ

السند2:

أ- المادّة القابِلَة للاحتِراقِ - الهواءُ - مَصْدَرُ الحرّارةِ
ب- إلى عَازٍ

السند3:



السند4:

2 / 3 / 1 / 4

3) وَاجِبَاتٌ مَدْرَسِيَّةٌ / إِنجَازُ الفُرُوضِ / وَاجِبَاتٌ نَحْوِ

الوالِدَيْنِ وَ البَيْتِ /

مُساعدَةُ الأُمِّ عَلى تَرتِيبِ الأَثاثِ

4) قَالَتْ مُتَأَلِّمَةً / قَبَلَتْها حِرارَةٌ / طَلَبَتْ مِنْها العَفْوَ

5) بِقُسوةٍ / بِغِلظةٍ / بِعُضْبٍ - بِكَثرةِ الفُرُوضِ
المَدْرَسِيَّةِ

القِسْمُ الثَّانِي:

1) أ) - مُرَكَّبٌ مَوْصُولِيٌّ إِسْمِيٌّ / نَعْتٌ مُرَكَّبٌ

إِضَافِيٌّ / مَفْعُولٌ مُطْلَقٌ

مُرَكَّبٌ نَعْتِيٌّ / مُبْتَدَأٌ

ب) أَشَدُّ التَّأثيرِ ج) أَصْبَحَتْ أَسارِيرُ وَجْهِها مُنطَلِقَةً

2) أ) تَنَسَّى / نَسِيْتُ / تَنَسَّيْتُ

ب) هُمَا تُثَنِّيانِ عَلَيْها / أَنْتَ لَمْ تُثَنِّ عَلَيْها / هُمْ لَنْ يَثْنُوا عَلَيْها

3

الفِعْلُ فِي صِيغَةِ إِسْمِ الفاعِلِ	إِسْمُ المَفْعُولِ	المَصْدَرُ
نَكْرَةٌ مَرْفُوعَةٌ	نَكْرَةٌ مَرْفُوعَةٌ	المَاضِي
قائِضٌ	مَقْضِيٌّ	قَضَاءٌ
مُعِينٌ	مُعَانٌ	إِعَانَةٌ

Correction du devoir N° 6

1) a) Elle a de fièvre.

b) Tremble = grellette

c) - il est très maladroit
- il est étonné.

3)

a) Le docteur regarde les yeux et la langue de la fillette.

b) Il écoute sa respiration.

c) Il la palpe, tapote sa poitrine

4) ⇒ A mon avis, le père est allé chercher un deuxième médecin parce que l'état de la fillette est alarmant.

Ce nouveau docteur est très habile et expérimenté.

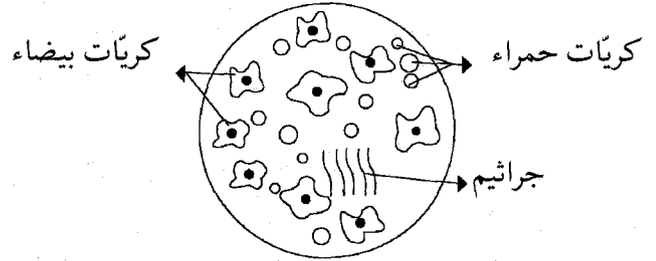
Grammaire:

1) la mère entre accompagnée d'une nouvelle infirmière

2) sont rentrés tout mouillés

3) a) le bon lait

b) chaque matin



Correction Test 6

I- 1)

	Mother	Father	Sister
In the house	prepares sandwichs.		wears T-shirt, trousers and sneakers.
In the park	reads books and newspaper s.	Reads books and newspaper s.	runs and plays.

2) no / yes

3) a- The family goes to the park because it's nice and fine.

b- The girl plays with her brother.

4) sandwich / family / run / newspaper

II- 1) summer / sunny / T-shirt / sandals / winter / cold / coat / sneakers.

2) 1→ b / 2→ e / 3 → a / 4→ d / 5→ f / 6→ c

3) gets up / has / plays / goes / washes / watches.

III- 1) a- I have got a big nose and small ears.

b- Pupils are studying in the classroom.

c- Is football your favourite sport?

d- When do you have lunch?

2) 4 / 5 / 1 / 6 / 3 / 2

3) 1→ b / 2→ d / 3 → a / 4→ c

إصلاح الإختبار رياضيات عدد6

المسألة رقم 1:

$$1/ \text{ قيس طول الحقل} : 120 = 4 \times \frac{90}{3} \text{ م}$$

$$- \text{ قيس مساحة الحقل} : 10800 = 90 \times 120 \text{ م}^2$$

$$- \text{ المساحة المبدورة} : 86,4 = \frac{4 \times 108}{5}$$

$$- \text{ كتلة الطماطم المنتجة} : 10368 = 86,4 \times 120 \text{ كغ}$$

$$2/ \text{ كتلة ال} - \frac{2}{3} : \frac{2 \times 10368}{3} = 6912 \text{ كغ}$$

$$- \text{ كتلة الباقي} : 10368 - 6912 \text{ أو } \frac{10368}{3} \text{ أو } \frac{6912}{2}$$

3456 كغ

- ثمن البيع :

$$= (0,340 \times 3456) - (0,420 \times 6912)$$

$$\text{د} 4078,080 = 1175,040 + 2903,040$$

- أرباح الفلاح :

$$- 4078,080 = \frac{35 \times 4087,080}{100} - 4078,080$$

$$\text{د} 2650,752 = 1427,328$$

$$\text{أو} \text{د} 2650,752 = \frac{65 \times 4078,080}{100}$$

المسألة رقم 2:

$$1/ \text{ مصاريف التغذية} : 300 = \frac{2 \times 750}{5}$$

$$- \text{ المصاريف المختلفة} : 187,5 = 4 : 750$$

$$- \text{ المصاريف الخاصة} + \text{ الادخار} : 750 - 187,5 = 562,5$$

$$\text{د} 262,5 = (187,5 + 300)$$

$$- \text{ المصاريف الخاصة} : 105 = \frac{2 \times 262,5}{5}$$

$$2/ \text{ مقدار الادخار الشهري} : 157,5 = 105 - 262,5 \text{ أو}$$

$$\text{د} 157,5 = \frac{3 \times 262,5}{5}$$

$$\text{أو} 157,5 = (105 + 187,5 + 300) - 750$$

$$- \text{ مقدار ادخار سنتين} : 3780 = 24 \times 157,5$$

$$- \text{ المبلغ المتجمع لدى الموظف} : 3780 + 8200 = 11980 \text{ د}$$

$$- \text{ ثمن السيارة الجديدة} : 14975 = \frac{100 \times 11980}{80}$$

المسألة رقم 3:

$$1/ \text{ عدد التلاميذ المساهمين في مصاريف الرحلة} : 832 = 52 \times 16$$

$$52 = 16$$

$$- \text{ عدد التلاميذ المشاركين في الرحلة} : 60 = 8 + 52$$

$$\leftarrow (832 : 16) + 8 = 60$$

$$2/ \text{ معلوم كراء الحافلة} : 576 = 1,6 \times 360$$

(ب) العِبْرَ وَ الْمَعَانِي بَيْنَ صَفْحَاتِهِ

(ج) كَانَ الْكِتَابُ جَدِيدًا

(2) أ) تَزْجُونَ / لَمْ تَرْجُحْ / لَنْ يَزْجُوا

(ب) أَنْتُمْ تَشْتَرِينَ / هِيَ لَمْ تَشْتَرِ / أَنْتِ لَنْ تَشْتَرِي

(3)

إِسْمُ الْمَفْعُولِ نَكْرَةً	إِسْمُ الْفَاعِلِ نَكْرَةً	الْفِعْلُ
مَرْفُوعٌ	مَرْفُوعٌ	تُسَيِّئُ
مُسَاءٌ إِلَيْهِ	مُسِيءٌ	إِشْتَرَى
مُشْتَرَى	مُشْتَرٍ	أَفْضُ
مَفْضُوضٌ	فَاضٌ	

Correction de devoirs N° 7

1) a) Paul crie d'une voix découpée.

b) Se sauver = s'échapper

c) malheureux

2) a) ⇒ -Je ne veux pas ! Il faut lui rendre la vie !

b) ⇒ -Paul essaie de souffler dans le bec du moineau.

c) ⇒ -Alors, rouge de colère, le petit Paul ramasse des pierres et se met à nous les lancer.

Grammaire:

1) Il le tient fermement par les pattes pour l'empêcher de se sauver.

2) lourdement

3) Ma soeur est encore mal éveillée, mais heureuse de l'aventure.

Conjugaison:

1) Pour le calmer, je l'ai pris dans mes bras et je l'ai ramené à la maison.

2) Essayez de souffler dans le bec du moineau!

3) a) Je ne voudrai pas, il faut lui rendre la vie!

b) Je n'ai pas voulu, il faut lui rendre la vie!

Développement :

C'est dimanche matin, je vais partir à la chasse avec Alex, un chasseur célèbre. Avant de partir à la forêt, le chasseur s'habille: il met sa tenue de chasse qui est aussi verte comme l'herbe.

- نَفَقَاتُ الْفَطُورِ : $\frac{2 \times 576}{5} = 230,400$ د

- مَعْلُومٌ عَدَاءٌ كُلُّ مُشَارِكٍ : 230,400 د : 60 = 3,840 د

3/ زَمَنُ السَّيْرِ : 360 : 75 = 4 س و 48 دق

- مَدَّةُ الرَّحَلَةِ : 17 س و 30 دق - 6 س و 15 دق = 11 س و

15 دق

- المَدَّةُ الزَّمَنِيَّةُ الْمُقْضَاةُ فِي الْمَدِينَةِ : 11 س و 15 دق -

4 س و 48 دق = 6 س و 27 دق

إصلاحات الإختبارات عدد7

إصلاح الإختبار عربية عدد7

القِسْمُ الْأَوَّلُ:

(1)

المَعَانِي
النَّصِيحَةُ
الاندهاش وَ التَّعَجُّبُ
الانتظار
الأقسام
وَضْعُ الْبِدَايَةِ
سِيَاقُ التَّحْوِيلِ
وَضْعُ النِّهَايَةِ

(2) الْقَرِينَةُ الْأُولَى: كُنْتُ أَحْمِلُ مَعِيَ كِتَابًا أَرْجِي

الْوَقْتِ بِقِرَاءَتِهِ

الْقَرِينَةُ الثَّانِيَّةُ: إِنِّي أَقْرَأُ كِتَابِي وَ لَعَلَّكَ لَأَحْظُتِ مَدَى

إِهْتِمَامِي بِهِ وَ إِنكِيَابِي عَلَيْهِ

الْقَرِينَةُ الثَّلَاثَةُ: فَرِحْتُ فِي لَهْفَتِي لِمُتَابَعَةِ الْقِرَاءَةِ أُدْخِلُ

أَصَابِعِي بَيْنَ الْأُورَاقِ الْمُتَلَاصِقَةِ فَأَفْضُهَا بِهَا.

(3) - تَمْرِيْقُ حَوَافِ الْأُورَاقِ

الدَّلِيلُ: تَجْعَلُ حَوَافَّ الْأُورَاقِ تَتَمَرَّقُ دُونَ انْتِظَامٍ وَ هَذَا مَا

اسْتَنْكَرْتَهُ مِنِّي السَّيِّدَةُ

(4)

أَرْجِي الْوَقْتِ بِقِرَاءَتِهِ / أَرْجِي: أَفْضِي

أَدْخَلُ أَصَابِعِي بَيْنَ الْأُورَاقِ الْمُتَلَاصِقَةِ فَأَفْضُهَا بِهَا / أَفْضُهَا: أَفْتَحُهَا

تَجْعَلُ حَوَافَّ الْأُورَاقِ تَتَمَرَّقُ دُونَ حَوَافِّ حُرُوفٍ / جَوَانِبِ

(5) - وَجُوبُ الْمُحَافَظَةِ عَلَى سَلَامَةِ الْكِتَابِ -

الْحَثُّ عَلَى الْمُطَالَعَةِ

القِسْمُ الثَّانِي:

(1) أ) مَرَكَّبٌ مَوْصُولِيٌّ إِسْمِيٌّ / خَبَرٌ -

مَرَكَّبٌ عَطْفِيٌّ / مُبْتَدَأٌ

مَرَكَّبٌ مَوْصُولِيٌّ إِسْمِيٌّ / مَجْرُورٌ

When do you have your lunch?

What are the children wearing today?

2) Every day, Tom gets up at 6:30. He washes his face at 6:40. He wears his clothes at 7:00. He has his breakfast at 7:15 and goes to school at 7:35.

3) My name is Ayoub. I'm twelve. I live in Sousse. I'm slim and short. My hair is short and black and my eyes are brown. I have got one brother and one sister.

إصلاح الإختبار رياضيات عدد7

المسألة رقم 1 :

$$1/ \text{ ثَمَنُ البَيْعِ} : \frac{100 \times 7512,960}{52} = 14448 \text{ د}$$

$$\text{- كَثَلَةُ الإنتاج} : 14448 : 0,430 = 33600 \text{ كغ} = 33,600 \text{ ط}$$

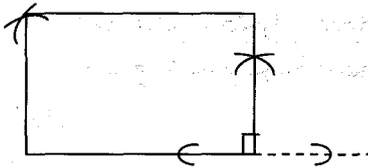
$$\text{- المِسَاحَةُ} : 33,600 : 0,3 = 11200 \text{ م}^2$$

$$2/ \text{ قَيْسُ عَرْضِ الحَقْلِ} : 11200 : 140 = 80 \text{ م}$$

$$\text{- الطُّوْلُ عَلَى التَّصْمِيمِ} : \frac{140}{2000} = 0,07 \text{ م} = 7 \text{ صم}$$

$$\text{- العَرْضُ عَلَى التَّصْمِيمِ} : \frac{80}{2000} = 0,04 \text{ م} = 4 \text{ صم}$$

* التَّصْمِيمُ:



المسألة رقم 2:

/1

$$\frac{4}{15} = \frac{11}{15} - \frac{15}{15} / \frac{11}{15} = \frac{6}{15} + \frac{5}{15} / \frac{6}{15} = \frac{3 \times 2}{3 \times 5} = \frac{2}{5} / \frac{5}{15} = \frac{5 \times 1}{5 \times 3} = \frac{1}{3}$$

← 4,8 هل

$$\text{- كَمِيَّةُ الزَّيْتِ} \frac{4,8}{4} \times 15 = 18 \text{ هل} = 1800 \text{ ل}$$

$$\text{- ثَمَنُ شِرَاءِ كَمِيَّةِ الزَّيْتِ} : 1800 \times 3,800 = 6840 \text{ د}$$

$$2/ \text{ كَمِيَّةُ الزَّيْتِ بِالْمَاجِلِ عِدَدٌ} : \frac{2 \times 1800}{5} = 720 \text{ ل}$$

- الزَّمَنُ اللَّازِمُ لِإِفْرَاقِ كَمِيَّةِ الزَّيْتِ :

$$= \frac{720}{20} \times (1 \text{ دق و } 5 \text{ ث}) = 36 \times (1 \text{ دق و } 5 \text{ ث})$$

$$36 \text{ دق و } 180 \text{ ث} = 39 \text{ دق}$$

Puis, il charge sa cartouchière et la met autour de son énorme ventre.

Ensuite, il épaule son fusil et met sa gibecière.

Enfin, il se précipite vers la forêt d'un pas vif avec un tremblement

de chiens fidèles.

En y arrivant, nous commençons à chercher le gibier: les cailles, les perdrix, les étourneaux, les tourterelles et les pigeons.

C'est superbe à voir! Nous marchons de longues heures.

Les animaux sont terrorisés de peur: ils courent et s'envolent. Ils s'enfuient.

C'est le dernier coup de feu.

Quelle chance! Trois perdrix sont touchées.

Elles tombent raide-mortes.

Alex est un chasseur chanceux.

Il rentre, sa gibecière pleine de gibiers.

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد7

السند1:

أ- الأوكسيجين ب- ثاني أكسيد الكربون ج- النيتروجين (الأزوت)

السند2:

لا - لأن المغنط لا يجذب النحاس

السند3:

أ- الهواء النقي ب- ثاني أكسيد الكربون - النيتروجين - بخار الماء

السند4:

أ- رَسَم 1: طُول النَّظَرِ رَسَم 2: قِصْرُ النَّظَرِ

السند5:

الزبد	الأدمة	الحدقة	الميسم	
	x			الجلد
x			x	الزهرة
		x		العين

Correction Test 7

I- 1) yes / no / no / yes

2) a- She's washing her hands.

b- He's wearing a coat.

3) she's very late / she washes her hands.

II- 1) has / her / does / at / studying / in

2) 1→ c / 2→ f / 3→ a / 4→ d / 5→ b / 6→ e

3) sunny / football / t-shirt / sneakers

III- 1) Tom is washing his face in the bathroom.

We study Geography on Monday and Wednesday.

الاضطراب	استفحاليها		
سلبى	إيجابى	سلبى	صنفه

(3) القرينة الأولى: جعلوا يتنقلون من جهة

إلى أخرى يقاومون النار بجهد قوي
القرينة الثانية: لكنها ما كانت تخف من مكان إلا لتتأجج
في مكان آخر
القرينة الثالثة: مضى على ذلك أكثر من نصف ساعة و الماء
في صراع مع النار العنيدة.

(4) السبب الأول: استعمالهم لوسائل متواضعة
السبب الثاني: قيامهم بهذا العمل بصفة متقطعة فهم بين
إقدام وإحجام.

المضطربة: شديدة التأجج / الموقدة	افتحموا النار المضطربة
الاستيسال: الصمود الشديد	يبدون من الاستيسال ما يستوجب الذكر
تنفس الجميع الصعداء: ارتاحوا بعد مشقة	تنفس الجميع الصعداء

القسم الثاني:

- (1) أ) حال / النصب بالكسرة / عطفي / فرعت
العاملات الخائفات المضطربات
ب) نعت / خبر / مفعول مطلق
(2) أ) يجرن / يجرنن - تجرن / تجرنن
ب) لم يمض / لم يبد / أن تبدوا
(3) أ)
ب) تصاعد / استبسل ج) المستعملة

Correction du devoir N° 8

- 1) Accélère les pas. / prend / beaucoup (un grand nombre)
2) ⇒ J'étais occupé à montrer à Aleceste comment fonctionne mon portable.
3) ⇒ Ce n'est pas un cadeau à faire à un enfant.
4) ⇒ Le père a raison de ne pas offrir un portable à l'enfant parce qu'il l'empêche de travailler régulièrement.
⇒ La maîtresse est travailleuse et dévouée. Elle n'accepte pas de jouer en classe avec le portable.

- ساعة الانتهاء من إفراغ المايل:

9س و 48دق + 39دق = 9س و 87دق = 10س و 27دق

المسألة رقم 3:

1/ قيس طول قطعة الأرض: $105 = 3 \times \frac{70}{2}$ م

- قيس مساحة الأرض: $0,735 = 2 \times 7350 = 70 \times 105$ م²

2/ ثمن شراء الأرض: $49980 = 68000 \times 0,735$

- مصاريف الشراء والتسجيل: $3248,700 = 6,5 \times \frac{49980}{100}$

- كلفة شراء الأرض: $49980 + 3248,700 = 53228,700$

أو: $53228,700 = 106,5 \times \frac{49980}{100}$

3/ كلفة تجهيز البئر: $4023,440 = \frac{2 \times 10058,600}{5}$

- كلفة الحفر والتجهيز: $4023,440 + 10058,600 = 14082,040$

- المبلغ الذي عاد به المواطن:

$71347 = 4036,260 + 14082,040 + 53228,700$

أو: $4023,440 + 10058,600 + 53228,700 = 71347$

إصلاحات الإختبارات عدد 8

إصلاح الإختبار عربية عدد 8

القسم الأول:

(1)

المصدر	اسم المفعول	اسم الفاعل	الفعل الماضي
استبداد	مستبد به	مستبد	استبد
وضع البداية		سياق التحول	
بعض عمال المصنع يحاولون إطفاء النار		وضع النهاية	
بعض عمال المصنع يحاولون إطفاء النار		عمل أعوان الحماية المدنية إطفاء الحريق	

(2)

الشخصية	صاحب المعمل	العاملات	بعض العمال
رد الفعل	استبد به	أصابهن	أسرعوا لإطفاء النار قبل
الخوف	الفرع و		

السند3:

خَطَأُ / خَطَأُ / صَوَابُ / صَوَابُ

السند4:

البَلَاذِمَا
الكُرَيَاتُ الحَمْرَاءُ
الكُرَيَاتُ البَيضَاءُ
%2
%55
%43

السند5:

الدَّوْرَةُ الدَّمَوِيَّةُ الكُبْرَى - فِي الدَّوْرَةُ الدَّمَوِيَّةُ الكُبْرَى - فِي الدَّوْرَةُ
الدَّمَوِيَّةُ الكُبْرَى - الدَّوْرَةُ الدَّمَوِيَّةُ الصَّغْرَى

Correction Test 8

I- 1) Tunis (primary school) / Tabarka / market / Tabarka (in the garden)

2) a- He walks on the beach.

b- He plays with his friends in the evening.

c- Tabarka is in the north of Tunisia.

d- They love him because he is nice and friendly.

3) a- Mr. Shedly teaches two subjects.

b- Mr. Shedly has got a small house.

c- Tabarka is Mr. Shedly's favourite town.

d- Mr. Shedly goes to the beach after going to the market.

4) nice / teaches / summer / stories

II- 1) year / family / hobby / small

2) There are / 's preparing / have / are / 're doing / his

3) is / are / do / does / can / can't

III- 1) a- She can't sing or dance.

b- I like reading stories and playing tennis.

c- We're going to the park because it's sunny today.

d- I like summer but I don't like winter.

2) 1 → a / 2 → f / 3 → b / 4 → c

3) Every day, Sarra gets up early in the morning. She washes her face, brushes her teeth, has breakfast and goes to school. In the afternoon, she has lunch and does her homework. In the evening, she watches TV, has dinner and goes to bed.

إصلاح الإختبار رياضيات عدد8

المسألة رقم 1:

1/ قَيْسُ الشَّعَاعِ : 2 : 20 = 10 م

- قَيْسُ القَطْرِ الكَبِيرِ : (2 × 16) + 20 = 52 م

Elle a raison de contacter le parent de l'élève.

Grammaire:

1) a) dans le casier

Vers ma table

b) en se précipitant

2) accompagnée

3) a) le portable b) l'

Conjugaison:

1) Ma grand-mère m'offrira un téléphone portable pour mon anniversaire

2) Nicolas et François, répétez ce que je viens de dire, demande la maîtresse.

3) a) ont fini b) as fini

Développement :

Nabeul,

le 15/05/02.

Chère amie Sourour.

Dimanche dernier, j'ai visité la Cité des sciences de Tunis avec mes parents. J'ai vu les mouvements des planètes et les tableaux préhistoriques. Je suis montée sur le fauteuil multi-axial.

C'est génial ! J'ai vu un film sur le premier voyage à la lune.

Mon père et moi, sommes entrés dans la cabine de pilotage : C'est extraordinaire !

Je me plais beaucoup.

L'informatique est vraiment super !

Et toi, la science-fiction te passionne-t-elle toujours ?

Je t'encourage à visiter la Cité de Sciences à Tunis.

Parle-moi dans ta prochaine lettre de tes projets pour les vacances.

En t'attendant, je t'embrasse très fort.

Ton amie :

Nadia

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد8

السند1:

1- بُخَارُ المَاءِ - 2- ثَانِي أكْسِيد الكَرْبُون

3- الحَرَارَةُ - 4- هَبَابُ الفَحْمِ

السند2:

أ- الفَحْمُ الخَشَبِيُّ ب- الأَكْسِيجِين

ج- أَحَادِي أكْسِيد الكَرْبُون د- إِحْتِرَاقٌ غَيْر تَامٌ

$$- \text{قَيْسُ الْقَطْرِ الصَّغِيرِ} (2 \times 8) + 20 = 36 \text{ م}$$

$$- \text{قَيْسُ مِسَاحَةِ الْمُعَيَّنِ} : \frac{36 \times 52}{2} = 936 \text{ م}^2$$

$$- \text{قَيْسُ مِسَاحَةِ الْحَوْضِ} : 3,14 \times 10 \times 10 = 314 \text{ م}^2$$

$$- \text{قَيْسُ الْمِسَاحَةِ الْمُعْشَبَةِ} : 314 - 936 = 622 \text{ م}^2$$

$$\frac{1}{4} = 25\%$$

$$40\% - 25\% = 15\%$$

$$100\% - 65\% = 35\% \leftarrow \text{نِسْبَةُ مُسَاهِمَةِ أَحَدِ الْخَوَاصِ}$$

$$\text{كُلْفَةُ التَّعْشِيبِ} = \frac{100 \times 3973,025}{35} = 11351,500$$

$$- \text{كُلْفَةُ تَعْشِيبِ الْمِترِ الْمُرَبَّعِ الْوَاحِدِ} : 11351,500$$

$$= 622 = 18,250$$

$$\text{أو : ب- } 40\% = \frac{40}{100} = \frac{4}{10}$$

$$\frac{7}{20} = \frac{13}{20} - \frac{20}{20} / \frac{13}{20} = \frac{5}{20} + \frac{8}{20} / \frac{5}{20} = \frac{1}{4} / \frac{8}{20} = \frac{4}{10}$$

$$\leftarrow \text{أَحَدِ الْخَوَاصِ}$$

$$- \text{تَكَالِيفُ التَّعْشِيبِ} : \frac{20 \times 3973,025}{7} = 11351,500$$

$$- \text{كُلْفَةُ تَعْشِيبِ الْمِترِ الْمُرَبَّعِ الْوَاحِدِ} : 11351,500$$

$$= 622 = 18,250$$

المسألة رقم 2:

$$\frac{1}{3} \leftarrow \frac{4}{12} = \frac{8}{12} - \frac{12}{12} / \frac{8}{12} = \frac{3}{12} + \frac{5}{12} / \frac{3}{12} = \frac{1}{4} / \frac{1}{4}$$

$$\leftarrow \text{مُسَاهِمَةُ الْأُمِّ} : \frac{1}{3}$$

$$- \text{ثَمَنُ التَّلَاجِجِ} : 960 = 3 \times 320 \text{ أو } 960 = 12 \times \frac{320}{4}$$

$$/ 2 \text{ مِقْدَارُ التَّخْفِيفِ الْمُتَعَلِّقِ بِالتَّلَاجِجِ} :$$

$$\frac{960}{100} = 15 \times 144 = 144$$

$$- \text{الثَّمَنُ الْأَصْلِيُّ لِلْفُرْنِ} :$$

$$17,100 + 144 + 9,900 = 171$$

$$- \text{النِسْبَةُ الْمَائُونَةُ لِلتَّخْفِيفِ} : \frac{100 \times 17,100}{171} = 10\%$$

المسألة رقم 3:

$$/ 1 \text{ قَيْسُ الْقَاعِدَةِ الصَّغْرَى} : 80 = 8 \times \frac{50}{5}$$

$$- \text{قَيْسُ الْقَاعِدَةِ الْكُبْرَى} : 190 - 80 = 110 \text{ م}$$

$$- \text{القَاعِدَةُ الْكُبْرَى عَلَى التَّصْمِيمِ} :$$

$$\frac{110}{2000} = 0,055 \text{ م} = 5,5 \text{ صم}$$

$$\frac{80}{2000} = 0,040 \text{ م} = 4 \text{ صم}$$

$$- \text{القَاعِدَةُ الصَّغْرَى التَّصْمِيمِ} : \frac{50}{2000} = 0,025 \text{ م} = 2,5 \text{ صم}$$

$$\frac{50}{2000} = 0,025 \text{ م} = 2,5 \text{ صم}$$

$$- \text{الارْتِفَاعُ عَلَى التَّصْمِيمِ} : \frac{50}{2000} = 0,025 \text{ م} = 2,5 \text{ صم}$$

$$/ 2 \text{ كِتْلَةُ الْعَلْفِ الْأَخْضَرِ بِالْفِنْطَارِ} : 8,55 \text{ ط} = 85,5 \text{ ق}$$

$$- \text{المِسَاحَةُ الَّتِي بَدَرَهَا الْفَلَاحُ بِالْأَرْنِ} : 85,5 : 4,5 = 19$$

$$- \text{مِسَاحَةُ الْحَقْلِ بِالْأَرْنِ} : \frac{50 \times 190}{2} = 4750$$

$$- \text{العَدْدُ الْكُسْرِيُّ} : \frac{4}{5} = \frac{8}{10} = 0,8 = \frac{19}{23,75}$$

$$\text{أو : } 19 = 1900 \text{ م}^2 \text{ و } 23,75 = 2375 \text{ م}^2$$

$$\leftarrow \frac{4}{5} = \frac{8}{10} = 0,8 = \frac{1900}{2375}$$

$$/ 3 \text{ كِتْلَةُ الْعَلْفِ الْجَافِ} :$$

$$100\% - 60\% = 40\%$$

$$8,55 \text{ ط} = 8550 \text{ كغ}$$

$$\frac{40 \times 8550}{100} = 3420 \text{ كغ}$$

$$\text{عَدْدُ الْحِزْمِ} : \frac{3420}{20} = 171 \text{ حِزْمَةٌ}$$

إصلاحات الإختبارات عدد 9

إصلاح الإختبار عربية عدد 9

القِسْمُ الْأَوَّلُ:

(1) إِيْمَانُ / الرَّأْيُ / الْفِتَاءُ بَثْنَةٌ / جَدَّةٌ بَثْنَةٌ

(2) - قَدِمْتُ لَهَا كَرْسِيًّا فَهَاتَكْتَ عَلَيْهِ تَلَقُّطَ أَنْفَاسِهَا وَ

تُجَفَّفُ الْعَرَقُ الَّذِي كَانَ يَنْصَبُ مِنْ جَيْبِهَا

- فَأَمْتَدَحَتْ إِيْمَانَ نَظَافَةَ الْعُرْفِ وَ أَتَتْ عَلَى الْأَطْيَاءِ وَ

الْمُرْضِينَ وَ ذَكَرَتْ لَهَا بِأَعْجَابٍ عَنِ أَنْوَاعِ الْأَكْلِ الَّذِي

يَقْدُمُونَهُ لِلْمُرْضَى.

(3) شَعَرَتْ بَثْنَةٌ بِالْإِحْرَاجِ لِأَنَّ جَدَّتَهَا ذَمَّتْ

لِإِيْمَانَ الْأَكْلَ الصَّحِيَّ الَّذِي يَقْدُمُهُ الْمُسْتَشْفَى

لِلْمُرْضَى وَ ذَكَرَتْ لَهَا أَكْلًا دَسِيمًا لَا يُسَاعِدُ عَلَى الشِّفَاءِ.

(4) أَوْصَافُ الْجَبَّةِ: بَدِيئَةٌ - فَاضٌ شَحْمُهَا حَتَّى صَارَ مَعَهُ

مِنَ الْعَسِيرِ التَّمْيِيزُ بَيْنَ طَوْلِهَا وَ عَرْضِهَا

Conjugaison:

- 1) a) J'entends encore un cri du batelier
 b) J'ai entendu encore un cri du batelier
 2) a) suis b) ai été
 3) reprendra

Développement :

C'est mardi, François, un enfant de douze ans revient de l'école.

Il s'attarde au coin de la rue valsant son cartable en chantonnant.

Brusquement, un chien terrible énervé par le manège du petit gamin lui saute féroceement sur le dos et le renverse par terre.

Terrorisé de peur, le pauvre garçon tremble comme une feuille.

Une boule roule dans sa gorge. Son cœur bat très fort. Il crit :

-Au secours ! Au secours ! Venez vite. Je suis en danger.

Tous les habitants du quartier arrivent en courant pour sauver le petit garçon.

La mère de l'enfant s'affole dans la rue. Elle trébuche et tombe.

Mon grand frère qui se montre particulièrement courageux, se jette sur le chien et le saisit par le col.

La bête s'enfuit.

-Tu as été courageux et zélé ! tu as sauvé mon fils ! dit la mère en pleurant.

-Je ne fais que mon devoir, répond François gentiment.

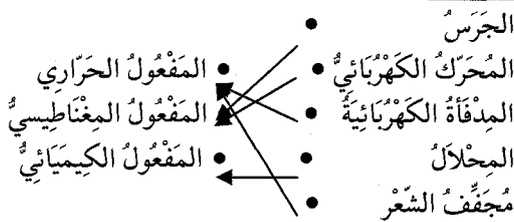
Par miracle, François s'est sauvé!

إصلاح الإختبار بإقظاع علمي عدد 9

السند 1:

أ- المصباح عدد 3 ب- المصباح عدد 2

السند 2:



السند 3: ب / ج

السند 4:

الإسم	الوظيفة
صمّامات القلب	تمنع الدم من الرجوع إلى البطين
الكريات البيضاء	بلعمة الجراثيم

أوصاف الحفيدة: رشيقة - مشرقة الوجه - تفيض حيوية و نشاطاً

(ب) لحم مغلي، و سمك لا رائحة فيه و خضر مسلوقة لا نكهة فيها.

(5) إرتمت عليه من شدة التعب - مدحتهم و شكرتهم - أخذت / شرعت / بدأت

القسم الثاني:

(1) أ) معرور / الجر بيا المد / جمع مذكر سالم / قدم الممرضون أكلاً صحيحاً للمرضى
 ب) نعت / خبر / تمييز

(2) أ)

و هي تجر خلفها عجوزاً	كيف يمكن له أن يتعافى
و أنت تجرين خلفك عجوزاً.	كيف يمكن لكن أن تتعافين
و أنتما تجران خلفكما عجوزاً.	كيف يمكن لك أن تتعافيا
و أنتن تجررن خلفكن عجوزاً.	كيف يمكن لكم أن تتعافيا

ب) كم تنين / أن تنين / أن يننوا

(3)

الفعل الماضي	اسم الفاعل نكرة مرفوع	اسم المفعول نكرة مرفوع	المصدر نكرة مرفوع
إمتح	ممتح	ممتح	إمتح
أثنى	مثن	مثنى عليه	إثناء

Correction du devoir N° 9

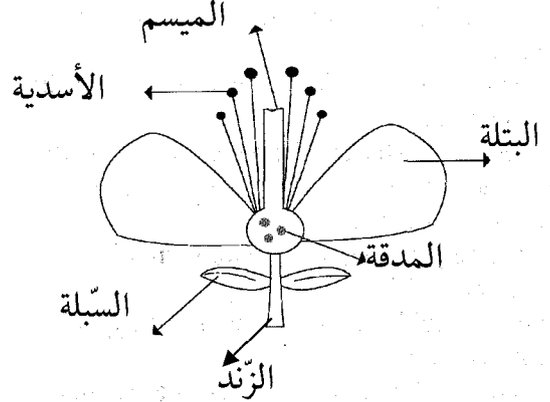
- 1) un fleuve qui traverse Paris
 tu n'a pas de courage
 me fait peur
- 2) Louaut s'est retenu et s'éloigne rapidement de la seine.
- 3) Je sauvai sans difficulté l'homme qui se noyait sans moi.
- 4) Lieutenant Louaut se montre particulièrement courageux, zélé et expérimenté. Le sauvetage du batelier est un devoir pour lui.

Grammaire:

- 1) a) lorsque j'entendais encore un cri
 b) loin de la seine
- 2) a) je jettai en un mouvement mes habits et mes bottes en arrivant au bord.
 b) je jettai, en arrivant au bord, en un mouvement mes habits et mes bottes
- 3) Dans un quart d'heure cette femme sera noyée.

البَلَاذِمَا	تَنْقُلُ الْأَعْدِيَّةَ وَالْفَضَالَاتُ
الضَّمِيدَةُ	عَزَلُ الْجُرْحِ عَنِ الْوَسْطِ الْخَارِجِيِّ

السند: 5



Correction Test 9

- I- 1) playground / science
 2) a- Paul is Tim's new friend.
 b- Paul's favourite subject is science.
 3) a- "This is my big brother Tom."
 b- The playground is big.
 4) Paul is Tim's friend. / Paul likes school because he likes the pupils and the teachers.
- II- 1) pupils / friendly / early / reads
 2) kitchen / cooking / living room / watching
 3) is / Her / are / lives
 4) 1 → b / 2 → c / 3 → a / 4 → d
- III- 1) it / are / There / fourteen
 2) chicken / computer / elephant / classroom
 3) This is my friend Paul. He is twelve. He is from England. He is tall and thin. He has got one brother and one sister.

إصلاح الإختبار رياضيات عدد 9

المسألة رقم 1:

1/ قيس طول قطعة الأرض: $25 = 5 \times \frac{15}{3}$ م

- قيس مساحة الأرض: $375 = 15 \times 25$ م²

- ثمن شراء قطعة الأرض: $285000 = 76 \times 375$ د

- مصاريف الشراء والتسجيل: $22800 = \frac{8 \times 285000}{100}$

- كلفة شراء الأرض: $307800 = 22800 + 285000$

أو: ثمن الكلفة: $307800 = \frac{108 \times 285000}{100}$

أو: $307800 = 375 \times \frac{108 \times 76}{100}$

2/ المبلغ المتبقي مع المواطنين: $172000 = \frac{5 \times 307800}{9}$

- تكاليف بناء المنزل: $430000 = \frac{100 \times 172000}{40}$

- التكاليف الجمالية: $307800 + 430000 = 737800$

المسألة رقم 2:

1/ قيس القاعدة الصغرى: $80 = 4 \times \frac{100}{5}$ م

- قيس الارتفاع: $50 = 2 : 100$ م

- قيس المساحة: $45 = \frac{50 \times (80 + 100)}{2}$ م²

- كتلة الإنتاج: $5625 = 125 \times 45$ كغ

2/ الزمن المستغرق عند الذهاب: $40 = 72 : 48$ دق

- الزمن المستغرق عند العودة: $36 = 80 : 48$ دق

- المدة الزمنية المستغرقة: $40 = 22 + 36 + 40$ دق

- ساعة الانطلاق: $11 = 25$ دق و $1 = 38$ دق و $9 = 47$ دق

المسألة رقم 3:

1/ $\frac{13}{20} = \frac{5}{20} + \frac{8}{20} / \frac{5}{20} = \frac{1}{4} / \frac{8}{20} = \frac{2}{5}$

$\frac{7}{20} = \frac{13}{20} - \frac{20}{20}$

- الراتب: $600 = 20 \times \frac{210}{7}$

2/ قيس عرض قطعة الأرض:

$18 = 3 \times \frac{30}{5}$ م

- قيس المساحة المبيعة:

$270 = \frac{18 \times 30}{2}$ م²

- ثمن بيع نصف قطعة الأرض:

$22140 = 82 \times 270$

3/ المقدار المدخر خلال 4 سنوات: $4 \times 12 \times 210 = 10080$ د

(ب) يَر / يَرُوا / يَرِين

(3)

الْفِعْلُ الْمَاضِي	إِسْمُ الْفَاعِلِ نَكْرَةً مَرْفُوعٌ	إِسْمُ الْمَفْعُولِ نَكْرَةً مَرْفُوعٌ	الْمَصْنَعُ نَكْرَةً مَرْفُوعٌ
إِسْتَجَابَ	مُسْتَجِيبٌ	مُسْتَجَابٌ	إِسْتِجَابَةٌ
أَجْرَى	مُجْرٍ	مُجْرَى عَلَيْهِ	إِجْرَاءٌ

Correction du devoir N° 10

- 1) Une habitation en bois
- 2) d'inquiétude / ai monté.
- 3) a) J'habite avec mes parents un petit chalet.
b) Chaque matin, je fais une grande promenade.
c) En cherchant mon chemin, je suis tombé nez à nez avec un sanglier.
- 4) c) A mon avis, les parents permettront à Alexis d'aller chez son ami puisqu'il est bon élève et il a reçu un prix.

Grammaire:

- 1) a) un petit chalet
b) un peu à l'extérieur du village de Conflans
- 2) a) en cherchant mon chemin
b) nez à nez
- 3) le redoutable sanglier s'est éloigné

Conjugaison:

- 1) a) ferons une grande promenade
b) as fait une grande promenade
- 2) Après un moment d'angoisse, je prends mon courage à deux mains et j'escalade un arbre.
- 3) Venez donc me rejoindre, si vous êtes libres.

Développement :

Nabeul, le 27 Juin 2009.

Très cher maître zélé,

Cher monsieur, c'est de la honte de ne pas être avec vous au lycée.

Merci tout d'abord pour votre gentillesse, votre fidélité et votre dévouement sans bornes. Je vous remercie pour votre travail exemplaire,

pour les apprentissages que vous m'avez appris, pour votre aide et votre soutien pour tous les élèves.

Je vous informe que je suis doué en français. Je suis classé premier.

- الْمَبْلَغُ الْمُتَجَمِّعُ لَدَى الْمُوظَّفِ :

$$32220 = 22140 + 10080$$

$$- ثَمَنُ الشَّقَّةِ : 3 \times 32220 = 96660$$

$$\text{أو : } 3 \times (22140 + 10080) = 96660$$

إصلاحات الإختبارات عدد 10

إصلاح الإختبار عربية عدد 10

القِسْمُ الْأَوَّلُ:

(1)

وَضْعُ النَّهَائِيَةِ	سِيَاقُ التَّحْوِيلِ	وَضْعُ الْبِدَائِيَةِ
نَفْيُ التَّهْمَةِ عَنِ النَّفْسِ	سُقُوطُ الطِّفْلِ فِي هَوَّةِ السَّلْمِ	إِصْرَارُ الْمَرِيضِ عَلَى إِعَادَةِ الْفَحْصِ

(2) الْقَرِيْبَةُ الْأُولَى: إِندَفَعَتْ إِلَى حُجْرَةِ الْكَشْفِ فَرَأَتْهَا

نَائِمًا وَهُوَ يَضْرِبُ عَلَى مَكْتَبِهِ وَهُوَ

يُرَدِّدُ تِلْكَ الْكَلِمَةَ

الْقَرِيْبَةُ الثَّانِيَّةُ: قَالَتْ لَهُ: "دَكْتُور... دَكْتُور... دَكْتُور... أَفُقُ

الْقَرِيْبَةُ الثَّلَاثَةُ: فَرَكَ عَيْنَيْهِ قَائِلًا: "يَا لَهُ مِنْ كَابُوسٍ مُرْعِبٍ!"

(3) السَّبَبُ الْأَوَّلُ: عَادَةُ الرَّيْفِيْنَ إِصْطِحَابُ

صِبَاغِهِمْ إِلَى عِيَادَةِ الطَّبِيْبِ

السَّبَبُ الثَّانِي: الْمَرْحُ الثَّقِيْلُ الْمُخِيْفُ الَّذِي قَامَ بِهِ الطَّبِيْبُ

مَعَ الْبِنْتِ

السَّبَبُ الثَّلَاثُ: عَدَمُ وُجُودِ حَاجِزٍ فِي السَّلْمِ

(4) عَاقِبَةُ الْإِهْمَالِ / عِلَاقَةُ الطَّبِيْبِ بِالْمَرْمُضِي

(5) - مَكْرَهًا / دُونَ أَنْ يَكُونَ رَاضِيًا - مَكَانُ

السُّقُوطِ الْبَعِيدِ - حُلْمٍ ثَقِيْلٍ مُرْعِجٍ

القِسْمُ الثَّانِي:

(1) أ) مُضَافٌ / النَّصْبُ بِالْفِ الْمَدِّ / الْأَسْمَاءُ

الْحَمْسَةُ / ذُو - ذِي

(ب) نَعَتْ / مَفْعُولٌ مُطْلَقٌ / تَمْيِيزٌ

(2) أ)

دَخَلَ مَرِيضٌ وَ أَصْرَ عَلَى إِعَادَةِ الْفَحْصِ	ظَهَرَتْ طِفْلَةٌ تَهَادَى فِي الشَّرْفَةِ.
دَخَلَتْ مَرِيضَاتٌ وَ أَصْرُونَ عَلَى إِعَادَةِ الْفَحْصِ	ظَهَرَتْ بَنَاتٌ تَهَادِيَانِ فِي الشَّرْفَةِ.
دَخَلَتْ مَرِيضَانٌ وَ أَصْرَتَا عَلَى إِعَادَةِ الْفَحْصِ	ظَهَرَتْ بَنَاتٌ يَهَادِيَانِ فِي الشَّرْفَةِ.
أَنْتِ دَخَلْتِ وَ أَصْرَتِ عَلَى إِعَادَةِ الْفَحْصِ	ظَهَرَ أَوْلَادٌ يَهَادُونَ فِي الشَّرْفَةِ.

- b- What colour are her socks?
c- Mark is reading a story in his room.
d- A rabbit can run and jump.
3) What / How old / where / How many

إصلاح الإختبار رياضيات عدد 10

المسألة رقم 1:

1/ قيسُ مُحيطِ الدَّائِرَةِ : $251,20 = 240 - 491,20$
- قيسُ القَطْرِ (العَرْضُ) : $80 = 3,14 : 251,20$
- قيسُ مِسَاحَةِ المِسْطِيطِ : $9600 = 80 \times 120$
- قيسُ مِسَاحَةِ الدَّائِرَةِ : $5024 = 3,14 \times 40 \times 40$
- قيسُ مِسَاحَةِ المَلْعَبِ : $14624 = 5024 : 9600$
2/ المِسَاحَةُ المَعْشَبَةُ : $10968 = 3 \times (4 : 14624)$
 $\frac{7}{20} = \frac{13}{20} - \frac{20}{20} / \frac{13}{20} = \frac{8}{20} + \frac{5}{20} / \frac{8}{20} = \frac{4 \times 2}{4 \times 5} = \frac{2}{5} / \frac{5}{20} = \frac{5 \times 1}{5 \times 4} = \frac{1}{4}$

← مَسَاهِمَةُ المَوْسِمَةِ الخَاصَّةِ

- كَلْفَةُ التَّعْشِيبِ : $90486 = \frac{20 \times 31670,100}{7}$

- كَلْفَةُ تَعْشِيبِ المِترِ المَرْتَبِ الواحدِ : $8,250 = 10968 : 90486$

×		×	
---	--	---	--

المسألة رقم 2:

1/ مِسَاحَةُ الحَقْلِ : $2 = (3 : 0,6) + (3 \times 0,6)$ هـ أ

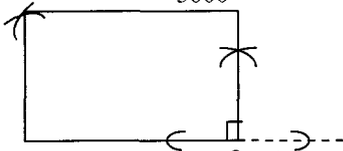
$2 = \frac{200 \times 0,6}{60}$ هـ أ

- $2 = \frac{20000}{60}$ هـ أ

- قيسُ طُولِ الحَقْلِ : $200 = 100 : 20000$

- الطُولُ عَلَى التَّصْمِيمِ : $4 = 0,04 = \frac{200}{5000}$ صم

- العَرْضُ عَلَى التَّصْمِيمِ : $2 = 0,02 = \frac{100}{5000}$ صم



2/ المِسَاحَةُ المَبْدُورَةُ : $1,5 = 3 \times \frac{2}{4}$ هـ أ

- كَتْلَةُ العَلْفِ الأَخْضَرِ : $6,3 = 4,2 \times 1,5$

- النِسْبَةُ المَائِيَّةُ الَّتِي يَفْقِدُهَا العَلْفُ بَعْدَ أَنْ يَجِفَ :

أ- الكَتْلَةُ المَقْفُودَةُ : $3,645 = 2,646 - 6,3$

- النِسْبَةُ المَائِيَّةُ : $58\% = \frac{100 \times 3,654}{6,3}$

Je suis récompensé. Mon professeur est pleinement satisfait et réjoui.

Je vous adresse mes salutations les plus vives.

Ton élève : Hazem

إصلاح الإختبار إيقاظ علمي عدد 10

السند 1: - العَازُ القَاتِلُ هُوَ أَحادي أكسيد الكَربُونِ
- العَازُ الَّذِي يُعَكِّرُ ماءَ الجِيرِ هُوَ ثاني أكسيد الكَربُونِ

السند 2: لَآ / لَآ / لَآ / نَعَمْ / لَآ

السند 3:

السند 4:

×		×	
---	--	---	--

المُنْحَى	الإتجاه	المكان
شَاقُولِي	نَحْوَ مَرَكزِ الأَرْضِ	فَوْقَ البَحْرِ
	نَحْوَ مَرَكزِ القَمَرِ	عَلَى القَمَرِ
		فِي الصَّحراءِ
		فِي القُطْبِ الجُنُوبِيِّ

السند 5:

السند 6: تُشْبِهُ الوَشِيمَةُ المِغْنَطَ عِنْدَمَا يَمُرُّ بِهَا تيارٌ كَهْرَبائي وَ يَكُونُ لَهَا وَجْهٌ مُوجِبٌ وَ وَجْهٌ سَالِبٌ وَ يُسَمَّى مَفْعُولُ التَّيارِ الكَهْرَبائي هَذَا بِالمَفْعُولِ المِغْنَطيسي. يَجْذِبُ الوَجْهَ الشَّمالي الوَشِيمَةُ القُطْبُ الجُنُوبِيِّ لِابْرَةِ مِغْنَطيسيَّةٍ أَمَّا وَجْهُهَا الجُنُوبِيِّ فَيَجْذِبُ القُطْبُ الشَّمالي لِلابْرَةِ.

Correction Test 10

I-1) T / F

2) a- He runs, jum and plays with animals.

b- He wears a green jacket, orange trousers and green shoes.

3) clown / jacket / trousers / shoes

II- 1) sunny / season / late / have

2) 1 → f / 2 → a / 3 → c / 4 → b

3) in / in / are / dancing

III- 1) 1 → and → d / 2 → but → a / 3 → and →

b / 4 → but → c

2) a- What are the children wearing today?

$$\text{أو ب- } 100\% - \frac{100 \times 2,654}{6,3} = 42\%$$

58%

المسألة رقم 3:

$$\frac{7}{12} = \frac{3}{12} + \frac{4}{12} \leftarrow \frac{4}{12} = \frac{1}{3} / \frac{3}{12} = \frac{1}{4} / 1$$

$$\frac{5}{12} = \frac{7}{12} - \frac{12}{12}$$

- عدد المقاعد بالقاعة:

$$\frac{60}{5} = 12 \times 144$$

2/ ثمن التذاكر من الصنف الأول:

$$120 = 2,500 \times \frac{144}{3}$$

- ثمن التذاكر من الصنف الثاني:

$$63 = 1,750 \times \frac{144}{4}$$

- ثمن التذاكر من الصنف الثالث:

$$75 = 1,250 \times 60$$

- المبلغ المتوفر من عرض واحد:

$$258 = 75 + 63 + 120$$

3/ المبلغ المتوفر من عرضين:

$$516 = 2 \times 258$$

- المصاريف:

$$201,200 = 98 + 103,200 = 98 + \frac{20 \times 516}{100}$$

$$314,800 = 201,200 - 516$$

إصلاح الإختبارات للسنة 2009:

إصلاح إختبار العربية:

القسم الأول:

1- * ساور: أخذته نعاس / أصابه / غلبه

* يتمطى: تمدد

* مكترث: مهتم، مبال

-2

وَضْعُ الْبَدَائِيَّةِ	سِيَاقُ التَّحْوِيلِ	وَضْعُ الْخِتَامِ
الشَّابُّ يَزْعَجُ جَارَهُ	الشَّابُّ وَالْكَهْلُ يَخْتَلِفَانِ فِي مَعْنَى الْحُرِّيَّةِ	الشَّابُّ يَغْيِرُ رَأْيَهُ فِي مَعْنَى الْحُرِّيَّةِ

3- رأي الشاب في الحرية: تسمَحُ لَهُ بِفِعْلٍ مَا يُرِيدُ

القرينة: وَ حُرِّيَّتِي تَسْمَحُ لِي بِأَنْ أَفْعَلَ مَا أُرِيدُ.

-رأي الكهل في الحرية: الحرية نظامٌ وَ لَيْسَتْ فَوْضَى وَتَعَدِيًّا عَلَى الْآخَرِينَ.

-القرينة: فَالْحُرِّيَّةُ لَيْسَتْ أَسْتَهْتَارًا وَ فَوْضَى.

4- مظهر التغيير: طريقة الكلام / ملامح الوجه / الإعجاب بالرجل / التودد.

-القرينة الأولى: سَمِعَ الشَّابُّ هَذَا الْقَوْلَ فَبَدَتْ عَلَى مَلَامِحِهِ عِلَامَاتُ الْاهْتِمَامِ وَالْإِسْتِرَادَةِ.

-القرينة الثانية: نَظَرَ الشَّابُّ إِلَى مُحَدِّثِهِ طَوِيلًا وَ قَالَ فِي إِعْجَابٍ وَ تَوَدُّدٍ.

5- الجواب: الرأي الثاني (رأي الكهل)

التعليل: إِنْ تَمَسَّكَ كُلُّ إِنْسَانٍ بِفِعْلٍ مَا يُرِيدُ يَسْقُطُ الْمُجْتَمَعُ فِي الْفَوْضَى عَلَى أَنْ أَمَارِسَ حُرِّيَّتِي دُونَ اعْتِدَاءٍ عَلَى حُرِّيَّةِ الْآخَرِينَ.

القسم الثاني:

1- (أ) مركب موصولي / بالموصول.

- مركب إضافي / بالإضافة - مركب عطفي / بالعطف

(ب) - "اسم ناسخ" كان - تمييز - مفعول مطلق

(ج) مبتسماً

2- (أ) لم تبقى - لن تبقى - ما بقينا

(ب) مد - مدا - أمددن

-3

الفعل	اسم الفاعل	اسم المفعول	المصدر
استرأد	مستريد	مسترأد	استرأدة
طوى	طاو	مطوي	طي

القسم الثالث:

الانتباه إلى العناصر التالية:

- ذكر المناسبة (النجاح يتفوق)

- الذهاب إلى محل لبيع الملابس الجاهزة صعبة والديك

- إختيار لباس (سروال / قمي / كسوة...)

- رفض أبويك (التمن / القماش / الفصالة / اللون...)

- تشبثك بإختيارك.

- التركيز في الحوار على وأسباب تمسك مل واحد بموقفه.

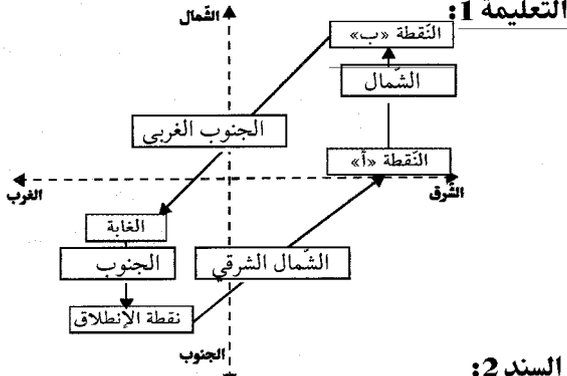
- ما آل إليه الأخير في النهاية: بشراء ما اخترته و أثر ذلك/

الامتنال إلى رأي أبويك و تغير إختيارك عدم شراء ما جئت

من أجله و أثر ذلك.

إصلاح إختبار الإيقاظ العلمي:

السند 1:



السند 2:

التعليمية:

أ- صحيح

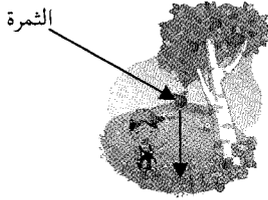
ب- الأنثوي / الذكرى / المذكرى / الأنثوي

ج- بذرة / ثمرة / ثمرة / بذرة

السند 3:

التعليمية:

أ-



ب- شاقولي - الجاذبية

السند 4:

التعليمية:

من أغذية الوقاية	من أغذية النمو و البناء	من أغذية الطاقة
البرتقال - الجبن	البيض - البقول الجافة	الخبز

السند 5:

التعليمية 1:

العناصر الناتجة عن عملية الاحتراق	العناصر المتدخلة في عملية الاحتراق
ثنائي أكسيد الكربون - الحرارة - بخار الماء - هباب الفحم	الخطب - الأكسجين

السند 6:

التعليمية:

أَتَنَفَسُ بِأَنْفِي لِأَنَّ أَغْشِيَتَهُ تُنْقِي هَوَاءَ فِي ثَانِي أُكْسِيدِ الْكَرْبُونِ ×

تَقُومُ الْكُرِّيَّاتُ الْحَمْرَاءُ بِنَقْلِ الْغَدَاءِ إِلَى أَعْضَاءِ الْجِسْمِ ×

إصلاح إختبار الأنقليزية:

إصلاح إختبار الفرنسية:

Compréhension :

1/a)-A l'école, c'est pareil. Il est tout le temps occupé à faire des dessins et des signes.

-Mais que fais-tu Benjamin? Pourquoi tu ne joues plus avec nous?

b)oui / Les enfants poussent de grands cris d'admiration.

2/1 se retire / est seul

2

3/finir / terminer

4/inconnaissables, incompréhensible, non claires, bizarres

3/Bricoleur, intelligent, doué ;génie, inventeur.

-Parce qu'il a inventé (fabriqué, construit,...) un tableau magique / parce qu'il a bien exploité son emploi du temps.

Grammaire:

1/a)la couverture

b)Au milieu du silence général

2/qu'elle est invitée

3/une grosse valise emballée

Conjugaison:

1/a pris - s'est installé

2/seront - formeront

3/allons - préparons

Expression écrite:

Idées essentielles :

- Les enfants intrigués sont tous au fond du jardin

- Benjamin montre son invention (tableau)

- Benjamin appuie sur un bouton, rien n'apparaît

n'apparaît

- La déception de Benjamin

+honte+perturbation, il ne sait quoi faire, essaie de trouver la panne, d'expliquer à ses camarades ce qui se passe

- que font les enfants : rire, siffler, se moquer ; qui essayer d'aider Benjamin à trouver la panne, à réparer la panne

- Dialogue entre Benjamin et ses camarades

- comment se termine la scène? (résoudre le problème, le tableau s'allume, les enfants félicitent Benjamin,... / le problème n'est pas résolu : Benjamin prend le tableau magique chez lui pour le réparer, l'améliorer.

I/The questions :

1/A/b × B/a

2/ قيمة المبلغ المدخر بالبنك

$$34000 = 2 \times [3 : (9000 - 60000)]$$

أو المبلغ الذي وفره في البنك وبيع الشاحنة:

$$51000 = 9000 - 60000$$

$$34000 = 2 \times (3 : 51000)$$

3/ كلفة التسجيل و شراء الأسلاك:

$$4980 = 100 : (8,3 \times 60000)$$

$$495 = 5 - (130 + 100 + 120 + 150)$$

$$1980 = 495 \times 4$$

المبلغ الذي دفعه الفلاح مقابل تسجيل الأرض:

$$3000 = 1980 - 4980$$

إصلاح الإختبارات للسنة 2011:

إصلاح إختبار العربية:

القسم الأول: (6) نقاط بحساب نقطة لكل سؤال كما

يلي (0,25 ن 4 1 ن)

$$1 - (3) / (2) / (1) / (4)$$

2 - (0,25 ن 2 1 ن)

تَمَكَّنَ الرَّأوي مِنْ أَصْطِيَادِ سَمَكَةٍ كَبِيرَةٍ لِأَوَّلِ مَرَّةٍ

-إِعَادَةَ الرَّأوي السَّمَكَةَ إِلَى الْبَحْرِ

3- نَزَعَ أَصْنَارَهُ عَنْ فَمِ السَّمَكَةِ وَ نَظَرَ إِلَيْهَا مُودِّعًا ثُمَّ

أَعَادَهَا إِلَى الْبَحْرِ

$$4 - (0,25 ن + 0,25 ن + 0,5 ن = 1 ن)$$

تَلَا حَقَّتْ: تَنَالَتْ / تَنَابَعَتْ / تَوَالَتْ

بِوَسْعِهِ: بِإِمْكَانِهِ / بِاسْتِطَاعَتِهِ / بِقُدْرَتِهِ

يَظْفَرُ: يَفُوزُ بِ / يَحْصُلُ عَلَى / يَنَالُ

$$5 - (0,5 ن \times 2 = 1 ن)$$

*نشوة الانتصار	*الندم على التفريط في السمكة
*فسوة الصبي	*الصبر والإصرار

6- الرأي: (0,25 ن للرأي + ن للتعليل = 0,75 ن)

*نعم أُويدُ عمله هذا

*لا أُويدُ عمله هذا

التعليل:

*من واجب الإنسان أن يحافظ على حياة الحيوان ليحافظ

على التوازن البيئي

*السمكة كبيرة وإمكانه و من حقه أن ينتفع بلحمها.

2/a/ yes

b/ no

3/ tea -aggs

II/ language :

1/ is-likes-carrots

2/ sunny-sea

3/ long-buy

III/Writing :

1/ Mrs Brown : Good morning, sir

Shopkeeper : Good morning, madam can I help you ?

Mrs Brown : I'd like two kilos of oranges, please

Shopkeeper : Ok, here you are

Mrs Brown : thank you how much is it ?

Shopkeeper : Two dinars

2/ Trousers-house-apple

إصلاح إختبار الرياضيات:

المسألة 1

1/ المبلغ الذي دفعته الأم و الإخوة:

$$672 = 200 + 472$$

العدد الكسري الممثل لما دفعته الأم و الإخوة:

$$\frac{3}{8} = \frac{5}{8} - \frac{8}{8}$$

ثمن شراء الدراجة:

$$1792 = 8 \times (3 : 672)$$

2/ مقدار التخفيض أو ثمن الخوذة و معلوم التأمين:

$$215,040 = 100 : (12 \times 1792)$$

معلوم التأمين:

$$115,040 = 2 : (15,040 + 215,040)$$

ثمن الخوذة:

$$100 = 115,040 - 215,040$$

المسألة 2

الزمن المستغرق في السفر: $2 = \frac{200}{80}$ س و 30 دق

ساعة الوصول:

22 س و 30 دق + 2 س و 30 دق + 20 دق = 25 س و 20 دق

الجمعة في الساعة: 1 س و 20 دق صباحا

كمية الوقود المتبقية:

$$12 + 15 - (2 \times 10) = 27 - 20 = 7$$

المسألة 3:

1/ مساحة الأرض:

$$15000 = 2 : [120 \times (100 + 150)]$$

ثمن شراء الأرض:

$$60000 = 1,5 \times 40000$$

*الشروع في الصيد: - الأعمال التي كنت تقوم بها (السير - بحذر- تأمل الأشجار- نصب الفخاخ إلخ...) (إدراج مقطع وصفي)
*سياق التحوّل

*لقاؤك بالصيديق تبادل التحيّة سؤاله إياك عن سبب وجودك في الغابة (مقطع حوارى قصير)
*عتاب الصيديق لك: إدراج مقطع حوارى يتضمّن - أقوال صديقتك التي فيها عتاب و بيان للأثر السيئ لعملك على الطيعة و دعوة للكفّ عن صيد الطيور - ردودك على هذه الأقوال التي فيها تعليل لعملك *وضع التّهاية: بيان أثر كلا صديقك في موقفك *الاقتناع بالخطأ و الكفّ عن الصيد *عدم الاقتناع و مواصلة الصيد بعد أنصراف صديقك

Français

Compréhension :

1) a- parce qu'il n'a pas d'assez bonnes notes en dictée et il croit qu'avec le stylo de la maîtresse il ne fera pas de fautes.

b- Je me sens bien ridicule

2) a- *J'ai une idée extraordinaire / formidable

*Je suis bienheureux/ enchanté/ très content / heureux/ joyeux

b- *La maîtresse refuse de prêter son stylo à Thomas.

*La maîtresse parle tendrement / gentiment/ affectueusement à Thomas.

3- *Non, parce que le stylo de la maîtresse ne le rendra pas for en dictée.

*Oui, parce qu'il va progresser grâce à l'aide de la maîtresse.

Grammaire

1- a- à Thomas b- sévèrement

2- disent - les meilleures

3- Le stylo a des effets magiques. Je vais pouvoir les utiliser.

القسم الثاني: (6 نقاط توزع على النحو التالي)

1- (0,5 ن x 3 = 1,5 ن)

خبر ظلّ

- مفعول به

- مفعول لأجله

2- (0,5 ن x 2 = 1 ن)

بنتين: لقد قصتنا مدة طويلة دون أن تحصلا على سمكة واحدة

- مجموعة أولاد: لقد قضوا مدة طويلة دون أن يحصلوا على سمكة واحدة

3- (0,5 ن x 2 = 1 ن)

ألقي بخرط صبارتك في الماء

- ألقيا بخرط صبارتكما (بخرطي صبارتيكما) في الماء

4- (0,25 ن x 4 = 1 ن)

مُلقي: إسم مفعول

مُودعا: إسم فاعل

أخذة: إسم فاعل

إعجاب: مصدر

5- (0,25 ن x 6 = 1,5 ن)

الْمَصْدَرُ	إِسْمُ الْمَفْعُولِ	إِسْمُ الْفَاعِلِ	الْفِعْلُ الْمَاضِي
إِسْتِطَاعَةٌ	مُسْتِطَاعٌ	مُسْتِطِيعٌ	إِسْتِطَاعَ
تَوَدِّيعٌ	مُودِعٌ	مُودِعًا	وَدَعَ

القسم الثالث: (8 نقاط) توزع على النحو التالي

يتم تقييم إنتاج المترشح وفق المعايير الآتية

مع 1: ملائمة المنتج للمطلوب (من 0,5 ن إلى 2 ن)

مع 2: سلامة بناء النص المنتج (من 0,5 ن إلى 2 ن)

مع 3: التصرف في نمط الكتابة (من 0,5 ن إلى 2 ن)

مع 4: حسن العرض (من 0,25 ن إلى 1 ن)

مع 5: ثراء اللغة والطرافة (من 0,25 ن إلى 1 ن)

يلم المترشح بالعناصر التالية

*وضع البداية *الخروج إلى الغابة لصيد الطيور :

- متى؟ (الإطار الزمني) - الاستعداد (أدوات الصيد التي

أعدتها و الملابس التي ارتديتها) - الانطلاق و الوصول

*السبب الثاني: إدخال حديد مطواع (مسمار) داخل الوشعة.

السند 5: التعلية 1:

أ) *تفكك الماء إلى أكسجين و هيدروجين ناتج عن

المفعول الكيمياء للتيار الكهربائي

ب) ارتفاع درجة حرارة المصباح ناتج عن المفعول

الحراري للتيار الكهربائي

ج) انحراف الإبرة الممغنطة ناتج عن المفعول المغناطيسي

للتيار الكهربائي

التعلية 2:

- تشتد حرارة اللهب في المنطقة الزرقاء من لهب الشمعة

- يوجد غاز الشمع في المنطقة القاتمة من لهب الشمعة

- يوجد هباب الفحم في المنطقة الصفراء من لهب الشمعة

- الغاز الذي يعكّر ماء الجير ثاني أكسيد الكربون

السند 6:

وجبتنا اليوم لأنها تحتوي لأنها على أغذية بناء أو نمو و

أغذية طاقة و أغذية وقاية

Anglais

I-QUESTIONS

1-b-a postcard

2-a-No/ b-No

3-a-Every year, Steve and Nicole go to Italy.

b-Nicola is writing a postcard.

c-The café is next to the hotel.

II-LANGUAGE

1- watching / but / run

2- ready / tall

3- 1-c / 2-a / 3-d

III- WRITING

1-B: I am in my bedroom

A: What are you doing?

B: Yes, it's my favorite sport

2- friends / brother / fruit

إصلاح إختبار الرياضيات دورة 2011:

المسألة رقم 1 (6 نقاط: 3 نقاط لكل سؤال)

1) القيس الحقيقي لطول المستطيل: 0,5 ن

5,72 2500 = 14300 صم = 143 م

Conjugaison :

1- Vous regarderez attentivement ma copie

2- Ces enfants de ma classe ont fait partie

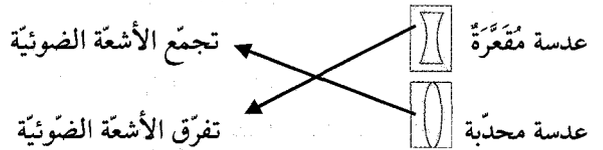
du club d'orthographe

3- Prenez

أو 4076 - 2173 = 1903 د

إصلاح إختبار الإيقاظ العلمي دورة 2011

السند 1: التعلية 1:

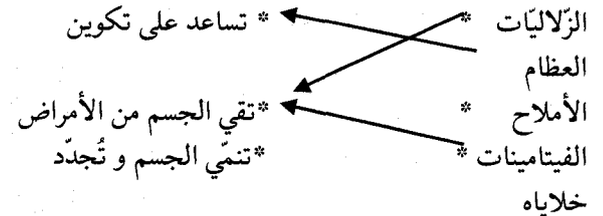


التعلية 2:

* يتم إصلاح عيب عين مصابة بقصر النظر بعدسة مقعرة

* يتم إصلاح عين مصابة بطول النظر بعدسة محدبة

السند 2: التعلية 1:



التعلية 2:

* تمد الجسم بطاقة حرارية كبيرة

* تساعد على وقاية الجسم من الأمراض

* غنية بالأملاح المعدنية

السند 3:

العين	آلة التصوير
الأوساط الشفافة	العدسة
القرحية	المنظم الضوئي
المشيمية	الغرفة المظلمة
الشبكية	الفلم

السند 4:

* السبب الأول: الزيادة في عدد لفات الوشعة/ الزيادة في

قوتية الخلية

عدد الأبقار 14850 : 2475 = 6 أبقار

1 ن

(3) ثمن العلف وآلة الحلب

90846 - (59400 + 27370) = 4076 د

1,5 ن

* ثمن العلف (270 - 4076) : 2 = 1903 د

1,5 ن

أو ثمن ثان

ثمن آلة الحلب (270 + 4076) : 2 = 2173 د

0,75 ن

ثمن العلف 2173 - 270 = 1903 د

0,75 ن

أو 4076 - 2173 = 1903 د

إصلاح الإختبارات للسنة 2012:

إصلاح إختبار العربية:

القسم الأول:

(1) أَيْوَمُ الْأَوَّلِ / مُوَاجَهَةُ الْبَحْرِ / جُلُوسُ الْبَحْرِ / جُلُوسُ الْكِتَابِ وَحِيدًا

(2) الْحَالَةُ الْأُولَى: كُلُّ مَنْ يَنْتَظِرُ دَوْرَةَ فِي السَّقُوطِ لَمْ نَسْتَطِعْ أَنْ نَفْعَلَ شَيْئًا تَجَاهَهُمْ / - تَرَى الْوُجُوهَ شَاحِبَةً

الحالة الثانية: أَخَذْتُ أَسْبَحَ بَصِيرٍ / أَحْسَسْتُ أَنَّ الْبَحْرَ صَدِيقِي

(3) الجواب: لم يحقق الكاتب ما كان يحلم به

التعليل: وَصَلَ إِلَى مَكَانٍ مَجْهُولٍ بَعْدَ غَرَقِ الْمَرْكَبِ وَلَمْ يَصِلْ إِلَى إِيْطَالِيَا

(4) - قُوِيَّةٌ / عَاتِيَةٌ / عَنِيفَةٌ / شَدِيدَةٌ

- أَعْمَاقٌ / وَسْطٌ / دَاخِلٌ

- خَفِيَّةٌ / سِرًّا / بَتَلَصَّصَ

(5) السَّباحة بصبر / المهارة في السَّباحة / الشَّجاعة / المثابرة

والمواظبة على السَّباحة مدَّة طويلة من الزَّمن / قُوَّة الإرادة /

الأمل في النَّجاة

(6) أَرْفُضُهَا / فِيهَا تَهَوُّرٌ شَدِيدٌ / لَا تَحَقِّقُ الْحَلْمَ / لَا دَاعِي لَهَا

/ مَخَاطِرُهَا كَثِيرَةٌ

التعليل: سَافَرُوا خَلْسَةً تَحَفُّ بِهِمُ الْمَخَاطِرُ مِنْ كُلِّ جَانِبٍ /

عَرَضُوا أَنْفُسَهُمْ لِلْمَوْتِ وَ لِلْغَرَقِ / سَيَكُونُ وِجُودُهُمْ فِي

إِيْطَالِيَا غَيْرَ قَانُونِيٍّ وَ لَنْ يَشْغَلَهُمْ أَحَدٌ وَ سَيَقَعُ تَرْجِيلُهُمْ إِلَى

بِلْدَانِهِمْ.

القيس الحقيقي لعرض المستطيل 0,5 ن

4 2500 = 10000 صم = 100 م

القيس الحقيقي لمحيط الملعب 2 ن

100 3,14 143 2 600 م

(2) المسافة التي قطعها الرياضي 1,5 ن

600 4 2400 م = 2,4 كم

معدل سرعة الرياضي 1,5 ن

(2,4 كم 60) : 16 = 9 كم/س

المسألة رقم 2: (6 نقاط: 3 نقاط لكل سؤال)

(1) العدد الكسري الممثل لكتلة التفاح الصالح للبيع

$\frac{23}{25} \frac{2}{25} \frac{25}{25}$

كتلة التفاح الصالح للبيع 2100 : 25 = 84 كغ

أو كتلة التفاح المتعفن 2100 : 25 = 84 كغ

كتلة التفاح الصالح للبيع 2100 - 168 = 1932 كغ

ثمن بيع التفاح 1,250 x 1932 = 2415 د

(2) النسبة المئوية الممثلة لثمن بيع التفاح

100% + 25% = 125%

ثمن شراء التفاح (2415 : 125) = 100 = 1932 د

التحويل 2100 كغ = 21

ثمن شراء القطار الواحد من التفاح 1932 : 21 = 92 د

إصلاح المسألة رقم 3 (8) توزع كما يلي 2 ن للسؤال 1/

3 ن للسؤال 2/ 3 ن للسؤال 3)

(1) النسبة المئوية الممثلة لثمن كلفة الأرض

0,5 ن

100% + 15% = 115%

ثمن شراء الأرض

0,5 ن

(23730 : 115) x 100 = 20630 د

ثمن شراء الهكتار الواحد من الأرض

1 ن

23800 : 3,5 = 6800 د

(2) العدد الكسري الممثل للمبلغ الذي أنفق

1 ن

لإقامة الاسطبل و شراء الأبقار $\frac{4}{3} \frac{1}{3} \frac{3}{3}$

ثمن شراء الأبقار 59400 : 4 = 14850 د

1 ن

القسم الثاني (6 نقاط)

1- أ- عَرَضَ الْبَحْرُ

- أَحْلَامَ الْمُسْتَقْبَلِ

- الْيَوْمَ الْأَوَّلُ

ب- مفعول لأجله

- حال

2- أ- هم لا يَدْرُونَ كَمَ بَقُوا من الوقت.

أنت لا تَدْرِينَ كَمَ بَقِيَتْ من الوقت.

ب- لم تُحَسِّسْ أَنَّ الْبَحْرَ صَدِيقٌ

- تَشَبَّهُوا بقعر المركب

مَا أَنْجَيْتَنِي من الغرق.

3- أ

(يمكن أن تكون المغامرة إقدامك على السباحة وسط نهر بصعوبة للوصول إلى أحد الأشخاص المحاصرين بالماء و مساعدته على الوصول إلى مكان آمن- أو الاندفاع وسط المياه الجارية لإنقاذ شخص تجرفه المياه...)

3) وضع النهاية

ذكر ما آل إليه الأمر في النهاية

* التمكن من إنقاذ من غامرت في سبيل إنقاذه و وصف

إعجاب الآخرين بك و ثنائهم عليك.

* أو عدم تمكنك من ذلك رغم الجهود التي بذلتها و

الإصرار الكبير الذي أبديته للنجاح في المهمة التي أوكلتها

إلى نفسك

Français

Compréhension

1- les oiseaux quand ils arrivent au village sont très fatigués. Ils ont becs ouverts et les ailes tombantes.

2- Rami n'est pas content d'assister à la partie de chasse

- Notre invité nous fixe d'un œil sévère et se met à nous parler d'une voix tremblante.

3- a- habiter/ - s'établir / se fixer / rester

- tuer/ à faire tomber

b- la joie / le bonheur

- réjouissent / consolent / calment / consolent

4- Emir n'a pas raison d'abattre une tourterelle qui est en train de faire son nid parce que si les tourterelles ou les oiseaux ne se reproduisent pas elles ou ils vont disparaître.

Grammaire

1- a- les enfants / b- sans dire un seul mot

2- premières / longue / disent / Nous avons réussi / nos

Conjugaison

1- a- sont arrivés / b- arriveront

2- fixez / vous mettez

3- protégez / soyer

النِعْلُ	إِسْمُ الْفَاعِلِ	إِسْمُ الْمَفْعُولِ	المَصْدَرُ
نَادَى	مُنَادٍ / المُنَادِي	مُنَادٍ / الْمُنَادِي	نِدَاءٌ
تَشَبَّهَتْ	مُتَشَبِّهَةٌ	مُتَشَبِّهَةٌ	تَشَبُّهٌ

ب- إسم فاعل / مصدر / إسم مفعول

القسم الثالث :

* معايير الإصلاح: يتم تقييم إنتاج المترشح وفق المعايير الآتية

* مع 1: ملاءمة المنتج للمطلوب

* مع 2: سلامة بناء النص المنتج

* مع 3: التصرّف في نمط الكتابة

* مع 4: حسن العرض

* مع 5: ثراء اللّغة و الطّرافة

* عناصر الموضوع

1) وضع البداية

* الحديث عن نزول الأمطار الغزيرة و فيضان الأدوية و ما

أحدثه من أضرار و أخطار على حياة سكّان القرية

* تطوّعك مع بعض أصدقائك لمساعدة سكّان القرية و

إنقاذهم (عرض الفكرة- استحسانها- الشروع في الإنقاذ)

2) سياق التحوّل

* الأعمال التي قمت بها لإنقاذ سكّان القرية

* الصعوبات و العراقيل التي اعترضتك

* إصرارك على العمل و إقدامك على القيام بالمغامرة

(مقطع وصفي)

* وصف إحساسك أثناء هذه المغامرة (مقطع وصفي)

2- watch / play / to

3- 1-b / 2-a

III- WRITING

1- skirt / sheep / eraser

2- 1+c / 2+a / 3+b

إصلاح إختبار الرياضيات دورة 2012:

الرياضيات :

المسألة رقم 1:

1) المبلغ الذي جمعه سامي $5630 + 760 = 6390$ د

التمشي الأول * المبلغ الذي جمعه سامي يمثل $\frac{3}{7}$ ثمن شراء السيارة

إذن العدد الكسري الممثل لثمن شراء السيارة $\frac{3}{7}$ المبلغ

الذي جمعه سامي

* ثمن شراء السيارة (3 : 6390) $7 = 14910$ د

أو التمشي الثاني: * العدد الكسري الممثل للمبلغ الذي

ينقصه لشراء السيارة $\frac{4}{7} - \frac{3}{7} = \frac{1}{7}$

* المبلغ الذي ينقصه لشراء السيارة

(3 : 6390) $4 = 8520$ د

* ثمن شراء السيارة $8520 + 6390 = 14910$ د (2) المبلغ

الذي أقترضه سامي من البنك $8520 = 6390 - 14910$

التمشي 1 * قيمة الفائض

(12 8520) : 100 = 1022,400 د

ثمن كلفة السيارة

$1022,400 + 14910 = 15932,400$ د

التمشي 2: * النسبة المئوية الممثلة للمبلغ الذي سيرجعه

سامي إلى البنك $100\% + 12\% = 112\%$

* المبلغ الذي سيرجعه سامي إلى البنك

(112 8520) : 100 = 9542,400 د

* ثمن كلفة السيارة $9542,400 + 6390 = 5932,400$ د

المسألة رقم 2

1) الزمن الذي قضته السيارة في السير 11س و 30دق-

6سو 50دق = 4س و 40دق

التحويل 4س و 40دق = 280 دق

المسافة اتلفاصلة بين المدينة "أ" و المدينة "ب"

(60 : 75) $280 = 350$ كم

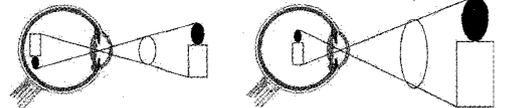
2) التمشي 1 * المسافة المقطوعة ذهابا وإيابا

إصلاح إختبار الإيقاظ العلمي

السند 1:

مقبرة الوجهين	عمرها حوالي 120 يوما	بها نواة	غنية بمادة الحديد	عديمة اللون	غير منتظمة الشكل	الخصائص من مكونات الدم
X	X		X			الكريات الحمراء
		X		X	X	الكريات البيضاء

السند 2



السند 3

- يتدخل الفلاح في تأبير زهرة النخيل لأنها ناقصة تشمل على مدقة فقط.

السند 4: التعليلة 1 :

محلول كبريتات النحاس

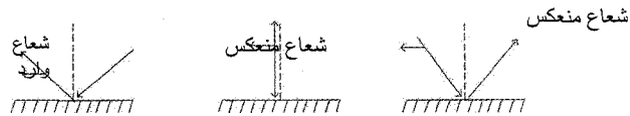
- التأثير الكيميائي / التيار الكهربائي

- متصلة بقطب الخلية السالب

التعليلة 2:

صواب/ خطأ / خطأ

السند 5: التعليلة 1:



التعليلة 2:

- الانكسار / - الانتثار

Anglais

I- THE QUESTIONS

1- a- Yes / b- No

2- big supermarkets / two / fourteen

3- next to her school / tennis

II- LANGUAGE

1- small/ but / right

$$350 = 2 \times 700 \text{ كم}$$

* كمية البنزين اللازمة لقطعها (6 - 700): $100 = 42$

* ثمن البنزين المستهلك في السّفرة ذهاباً وإياباً

$$421,370 = 57,540 \text{ د}$$

التمشي 2 * المسافة القطوعة ذهاباً وإياباً

$$350 = 2 \times 700 \text{ كم}$$

* ثمن البنزين المستهلك في 100 كم $1,370 = 6$

$$8,220 \text{ د}$$

* ثمن البنزين المستهلك في السّفرة ذهاباً وإياباً

$$\frac{700 \times 8,220}{100} = 57,540 \text{ د}$$

التمشي 3: كمية البنزين اللازم لقطع المسافة ذهاباً

$$\frac{350 \times 6}{100} = 21 \text{ ل}$$

* ثمن البنزين المستهلك خلال السّفرة ذهاباً وإياباً $1,370$

$$57,540 = (2 \times 21) \text{ د}$$

المسألة رقم 3

1) الأبعاد الحقيقية لقطعة الأرض

* القاعدة الصغرى $8,4 \text{ صم}$ $500 = 4200 \text{ صم} = 42 \text{ م}$

* القاعدة الكبرى $13,6 \text{ صم}$ $500 = 6800 \text{ صم} = 68 \text{ م}$

* الارتفاع 6 صم $500 = 3000 \text{ صم} = 30 \text{ م}$

2) قيس مساحة قطعة الأرض $\frac{30 \times (42 + 68)}{2} = 1650 \text{ م}^2$

التحويل $1650 \text{ م}^2 = 16,5 \text{ آر}$

ثمن شراء قطعة الأرض $2400 = 16,5$

$$39600 \text{ د}$$

3) التمشي 1 * مصاريف تهيئة الفضاء و تجهيزه

$$\frac{7 \times 39600}{2} = 138600 \text{ د}$$

* كلفة المشروع $178200 = 39600 + 138600$

* النسبة المئوية للمبلغ المقترض من كلفة المشروع

$$\frac{100 \times 22275}{178200} = 12,5\%$$

التمشي 2 * العدد الكسري الممثل لكلفة المشروع

$$\frac{9}{7} \frac{2}{7} \frac{7}{7}$$

* كلفة المشروع $\frac{9 \times 39600}{2} = 178200 \text{ د}$

* النسبة المئوية للمبلغ المقترض من كلفة المشروع

$$\frac{100 \times 22275}{178200} = 12,5\%$$

إصلاح الإختبارات لسنة 2013:

إصلاح إختبار العربية:

القسم الأول:

1- الشّعور بالطمأنينة

2- فراشه - عُرْفَتُهُ - صوت الرّيح في غابات النّخيل و حقول

القمح - هديل الحمام - النّخلة القائمة في فناء الدّار

3- أَلْفَتْ: أُنْسَتْ / إِعْتَادَتْ عَلَيَّ / تَعَوَّدْتُ عَلَيَّ / إِسْتَأْنَسْتُ

ب هَدِيل: صَوْتٌ

صَجَّوْا: أَحَدْتُوا جَلْبَةً وَ ضَوْضَاءً / تَحَدَّثُوا بِأَصْوَاتٍ مُرْتَفِعَةٍ

مُتَدَاخِلَةً / عَلَتْ أَصْوَاتُهُمْ...

-4

المَوْصُوفُ	عَنَاصِرُ الوَصْفِ	الصِّفَاتُ المُسَنَدَةُ
النّخلة	الجِدْعُ	قَوِيٌّ - مُعْتَدِلٌ
	العروقُ	ضَارِبَةٌ فِي الأَرْضِ
	الجَرِيدُ	مَتَهَدِّلٌ فَوْق قَامَتِهَا - أَخْضَرٌ

5- لم يحبّ الكاتب العيش في أوروبا

- القرينة الأولى: أحسست كأنّ ثلجا يذوب في داخلي كأنني

عصفور مقرر طلعت عليه الشمس

القرينة الثانية: ذلك دفء الحياة بين الأهل فقدته زمان في

بلاد "تموت من البرد حيتانها"

القسم الثاني:

1- فاعل / مبتدأ / خبر مازال

2- الكثير / الكثير / قصة

3- أَطْلَلُ / أَطَّلَ عَلَى القرية

- أَطَّلَا عَلَى القرية

- أَطَّلِنَ عَلَى القرية

-4

الفِعْلُ	إِسْمُ الفَاعِلِ	إِسْمُ المَفْعُولِ	المَصْدَرُ
فَكَرَّ	مُفَكِّرٌ	مُفَكَّرٌ فِيهِ	تَفَكِيرٌ
تَعَلَّمَ	مُتَعَلِّمٌ	مُتَعَلَّمٌ	تَعَلُّمٌ

القسم الثالث:

معايير الإصلاح

* المعيار 1: ملاءمة المنتج للمطلوب

* المعيار 2: سلامة بناء النص المنتج

Grammaire

1-

Le complément essentiel	Le complément de lieu	Le complément de temps	Le complément de manière
Français	devant le petit écran	Ce soir - là	vite

2-petits / ronds
3-Chère / tu / manques

Conjugaison

1-rentrons / nous dépêchons
2-iront / attendront
3- a préparer / est allée

إصلاح إختبار الإيقاظ العلمي

السند 1: التعلیمة 1:

يتم التأبير في الزهرة رقم 2
أعلل إجابتي: لأن النحلة نقلت حبات الطلع من الزهرة رقم 1 إلى ميسم الزهرة رقم 2 فهو غير معزول بالغطاء البلاستيكي

التعلیمة 2:

لأنه يتغذى مباشرة على النبات الذي هو منتج

السند 2:

التعلیمة 1:

1- هذه عين مصابة بطول النظر
2- هذه عين مصابة بقصر النظر

التعلیمة 2:

يتم تعديل الرؤية في الحالة (1) بعدسة محدبة لأنها تقرب صورة الجسم المرئي
يتم تعديل الرؤية في الحالة (2) بعدسة مقعرة لأنها تبعد صورة الجسم المرئي

السند 3:

التعلیمة 1:

لأن الدم يتخثر في الهواء ويسد الجرح

التعلیمة 2:

* يحتاج زيدان في هذه الحال للحقن بمصل مضاد للكرزاز
* يستعمل زيدان التلقيح لإكساب جسمه مناعة ضد الأمراض الجرثومية

السند 4:

التعلیمة 1:

* لا / لا / نعم

* المعيار 3: التصرف في نمط الكتابة

* المعيار 4: حسن العرض

* المعيار 5: ثراء اللغة و الطرافة

عناصر الموضوع

* وضع البداية

الحديث عن أحد أفراد العائلة في الغربية [من هو؟ بسبب سفره- مكان إقامته- مدة غيابه - انقطاع التواصل معه أو ندرة ذلك - شوق أفراد العائلة إليه (مقطع وصفي قصير)]
و عن عودته المفاجئة.

* سياق التحول

* وصف وقع هذه المفاجأة في نفسك و نفس كل واحد من أفراد عائلتك

* وصف المشاعر و الأحاسيس التي غمرتكم و ذكر الأعمال التلقائية التي قمتم بها المجسمة لهذه المشاعر أو الأحاسيس (الاحتضان - المعانقة - الضم إلى الصدر - دموع الفرحة المنهمرة.... إلخ)

* الحديث عن الهدايا التي قدمها لكل واحد منكم و

فرحتكم بها

* وضع النهاية

وصف مشاعر العائد من الغربية و ما أثارته هذه العودة من ذكريات في نفسه.

Français

Compréhension:

1-a-Oui, les parents aiment regarder la télé
* Sylvie alla vite rejoindre François devant le petit écran.
* « Ou calme, les enfants ! Cette émission est très intéressante ! » s'écria papa.
b-Ils fabriquent une télé avec une ouverture en son milieu et la mettent de la vraie télé et ils parlent à leurs parents à travers cette ouverture.
2-a-surgissent/ se montrent / se présentent / jaillissent / se devoient
-restent / se tiennent
b-cette émission est intéressante / mauvaise / désagréable
-Mireille et Julien avaient peu de choses à raconter.
3-Nous vous demandons pardons et nous vous promettons de consacrer chaque pour le temps qu'il faut pour vous écouter.

التعليمة 2:

الأكسيجين الموجود داخل الإناء قد احترق
الهواء الموجود داخل الإناء سخن بالمجفف فتمدد
الهواء الموجود داخل الإناء برد بقطع الثلج فتقلص

السند 5:

*الغاز المتجمّع في الأنبوب عدد 1 هو غاز الهيدروجين
*يرتبط المصعد بالقطب الموجب للخلية

Anglais

I - The Questions

- 1-b- Vicky and her family
- 2- *the children are in the living-room
- *Sam and Paul are brothers
- *The parents are reading newspapers
- 3- *there in no sunshine
- *doesn't like watching

II - Language

- 1-has / speaks / wearing
 - 2- is / can / goes
 - 3-late early
- Closes opens

III - Writing

- 1-house / are / an
- 2- *My father is reading a newspaper in the living-room
- *David is eating a sandwich under a tree
- *I go to school every day except on Sundays.

إصلاح إختبار الرياضيات

المسألة رقم 1

- 1) المسافة الحقيقية بين المدينتين "أ" و "ج" $4000000 \times 5 = 21600000$ صم = 216 كم
- المسافة الحقيقية بين المدينتين "ج" و "ب" $164 + 216 = 380$ كم
- أو المسافة على الخريطة بين المدينتين "أ" و "ب" $4,1 + 5,4 = 9,5$ صم
- المسافة الحقيقية بين المدينتين "أ" و "ب" $4000000 \times 9,5 = 380$ كم
- 2) الزمن الذي قضته السيارة في السير.

$$285 = \frac{60}{80} \times 45 \text{ دق}$$

الزمن الذي قضته السيارة في الرحلة (السير و الاستراحة)

$$4س و 45دق + 30دق = 5س و 15دق$$

ساعة انطلاق السيارة من المدينة "أ"

$$11س و 10دق - 5س و 15دق = 5س و 55دق$$

المسألة رقم 2:

1) التمشي الأول * النسبة المئوية الممثلة لثمن الحاسوب عند العارض الأول بعد التخفيض $100\% = 20\% = 80\%$
* سعر الحاسوب بعد التخفيض عند العارض الأول

$$840 = \frac{80}{100} \times 1050$$

أو التمشي الثاني * مقدار التخفيض في ثمن الحاسوب عند

$$210 = \frac{20}{100} \times 1050$$

* سعر الحاسوب بعد التخفيض عند العارض الأول $840 = 210 - 1050$

أختار العرض الأول لأن $840 < 866,250$

2) ثمن الآلة الطابعة بعد التخفيض

$$141,200 = 840 - 981,200$$

التمشي 1 * الثمن الحقيقي للآلة الطابعة

$$176,500 = \frac{100}{80} \times 141,200$$

أو التمشي 2 * مقدار التخفيض في الآلة الطابعة

$$35,300 = \frac{20}{80} \times 141,200$$

* الثمن الحقيقي للآلة الطابعة

$$176,500 = 35,300 + 141,200$$

المسألة رقم 3

$$1) \text{ مساحة المثلث } = \frac{150 \times 200}{2} = 15000 \text{ م}^2 = 1,5 \text{ هآ}$$

مساحة شبه المنحرف

$$25000 = \frac{250 \times (75 + 125)}{2} = 2,5 \text{ هآ}$$

مساحة هذه الضيعة بالهكتار $4 = 2,5 + 1,5$

$$\text{أو } 40000 = 25000 + 15000 = 4 \text{ هآ}$$

2) عدد أشجار البرتقال بالضيعة

$$40000 : 40 = 1000 \text{ شجرة برتقال}$$

كتلة البرتقال الذي أنتجته أشجار الضيعة

$$70 \times 1000 = 70000 \text{ كغ}$$

ثمن بيع كامل محصول البرتقال

$$0,350 \times 70000 = 24500$$

(3) مصاريف السقي والتسميد والمداواة

$$24500 = \frac{20}{100} \times 4900$$

مصاريف الفلاح الجمليّة

$$8500 = 4900 + 3600$$

الدخل الصافي للفلاح من هذه الصّابة

$$16000 = 8500 - 24500$$

إصلاح الإختبارات للسنة 2014:

إصلاح إختبار العربية:

القسم الأوّل:

(1) *إِنْتَحَى: إِتَّخَذَ / جَلَسَ فِي / مَكَثَ فِي

وَاجِمٌ: عَابِسٌ / سَاكِتٌ / مُطْرَقٌ / عَبَّوسٌ

*أَكَايِدُهُ: أَقَاسِيهِ / أُعَانِيهِ / أَتَحَمَلُهُ

عَنْتٌ: مَشَقَّةٌ / صُعُوبَةٌ

(2) الشُّعُورُ الأوَّلُ: الشُّفَقَةُ عَلَى الأَطْفَالِ وَالتَّأَلُّمُ لِحَالِهِمْ

-القَرِيْبَةُ: تَبَيَّنَتْ مِنْ خِلَالِ دُمُوعِهَا أَنَّهَا كَانَتْ تَبْكِي بِكَاءٍ

هَادِئًا

-الشُّعُورُ الثَّانِي: الفَرَحُ

-القَرِيْبَةُ: لَا أُنْسَى فَرَحَ المُطْرِبَةِ مُفِيدَةً وَهِيَ تَرَى صِغَارِي وَ

هُمْ يَعْانِقُونَ الأَخْرُوفَ

(3) (أ) (1) الأَطْفَالُ مُحَرَّمُونَ مِنَ الأَخْرُوفِ

(2) الصَّحْفِي يَحْطُ بِطَاقَةٍ إِلَى المُطْرِبَةِ

(3) زِيَارَةُ الرَّأْيِي المُطْرِبَةِ فِي بَيْتِهَا

(4) الحُصُولُ عَلَى الأَخْرُوفِ

(ب) غَيْرَ خَطِيٍّ

(4) *نعم الأب محق في ذلك

أو *الأب غير محق في ذلك

*لأن من واجبه توفير كل ما يدخل البهجة إلى نفوس أبنائه

ويزيل عنها ألم الحرمان.

أو لأن الأضحية سنة مؤكدة في حق القادر عليها وقد ضحى

رسول الله صلى الله عليه وسلم بكبش عن الفقراء من أمته.

القسم الثاني:

(1) مَفْعُولٌ مُطْلَقٌ / مُبْتَدَأٌ / مَفْعُولٌ بِهِ / تَمْيِيزٌ

(2) (أ) إِنْتَحَى الطِّفْلَانِ رُكْنَيْنِ

(ب) المُطْرِبَاتِ

(3) * أَنْتَ أَخْطُطُ بِطَاقَةٍ / خَطُّ بِطَاقَةٍ

* مَا خَطَطْنَا بِطَاقَةٍ

* لَمْ تَخْطُطْ بِطَاقَةٍ

(4) *أَنَا لَمْ أَرِ / أَنْتَ لَمْ تَرِ / أَنْتَ لَمْ تَرِي / أَنْتَ لَمْ تَرِيَا /

أَنْتُمْ لَمْ تَرَوْا / أَنْتُنَّ لَمْ تَرِينَ

(5) مُشَوِّشَةٌ: إِسْمٌ مَفْعُولٌ / شَوَّشَ

مُضَايِقَتِي: مُصَدَّرٌ / ضَايَقَ

الدَّالُّ: إِسْمٌ فَاعِلٌ / دَلَّ

القسم الثالث

معايير الإصلاح (مع1) ملاءمة المنتج للمطلوب (من

0,5 إلى 2)

(مع2) سلامة بناء النص المنتج (من 0,5 إلى 2)

(مع3) التصرف في نمط الكتابة (من 0,5 إلى 2)

(مع4) حسن العرض (من 0 إلى 1)

(مع5) ثراء اللغة والطرافة (من 0 إلى 1)

عناصر الموضوع

*وضع البداية

*الحديث عن المشكلة الصعبة التي عاشها أحد أصدقائك

(من هو هذا الصديق - ما هي هذه المشكلة الصعبة؟ متى

حدثت؟ أين؟ سببها - تأثيرها في نفس صديقك (مقطع

وصفي))

*كيف علمت به؟ وصف تأثرك لحاله

*سياق التحوّل

*سعيك صحبة مجموعة من أترابك إلى مساعدته على حلها

(ذكر مختلف الأعمال التي قام بها كل واحد منكم:

الاجتماع - التّشاور (مقاطع حوارية) - تقاسم الأدوار -

تقديم المساعدة)

*التّوصّل إلى حلّ مشكلة صديقك الصّعبة

*وضع النّهاية

*وصف ما خلّفته هذه المبادرة

- في نفس صديقك

- في نفسك و نفوس أترابك

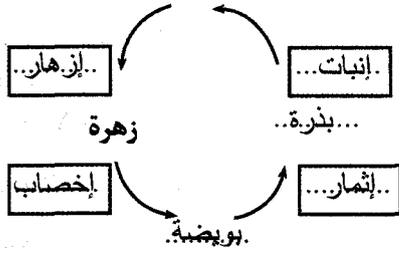
Français

Compréhension

1-a-en classe, Coralie est distraite parce qu'elle réfléchit à la forme qu'elle va choisir pour son cerf-volant pour participer au concours.

b-Coralie accepte la proposition de Vincent parce que à deux, ils auront plus d'idées.

التعلیمة 3- 2: نبتة



السند 4:

التعلیمة 1:

- يعكّر ماء الجير

التعلیمة 4- 2:

- يتمدّد الهواء داخل القارورة و الأنبوب

السند 5: التعلیمة 5:

لأن عدد اللّفات في وشيعة الحالة "أ" أكثر

لأن داخل الوشيعة في الحالة "أ" يوجد مسمار من الحديد المطواع.

السند 6: التعلیمة 6- 1:

1- انكسار / 2- انعكاس / 3- إنكسار و انتشار

التعلیمة 2- 6:

إنكسر الضوء لأنه أنتقل من وسط شفاف (الهواء) إلى وسط مغاير له في الشفافية (الماء)

Anglais

I- The questions

1- a party

2- Yes / No / No

3- thirteen / forty friends are in the garden, ready for the party

II - Langue

1- watching / is reading / his

2- 1+d / 2+c / 3+b

3- small big

new old

III - Writing

1-a - There are thirty-one days in March.

b-Mark is reading a story in his bedroom.

c-Mary is wearing a coat because it's cold

2- eating / chicken / to

c-les concours de cerfs-volant est organisé dans un immense pré

-L'immense pré verdoyant qui s'étend au pied de la montagne est en fête. Les participants sont au rendez-vous

2- a- se mettent à l'exécution/ se mettent au travail

- Inattentive / Etourdie

b-la cloture / la fermeture / la fin

*le petit

3- Que vais-je faire maintenant ? Pourquoi as-tu fait cela ? Je suis poursuivie par la malchance.

Grammaire

1- se retrouvent

Les jours suivants / après l'école / dans la chambre de Coralie

2- beau / vif

3- réfléchissent / allons nous / notre

Conjugaison

1- a / est

2- ne pouvons plus / nous préparons

3- se mettra / prendra

إصلاح إختبار الإيقاظ العلمي

السند 1: التعلیمة 1:

التعليل:

ناتج عن تهيج النهايات العصبية الموجودة بالجلد ناتج عن تمطط الشعيرات الدموية نتيجة تحول كمية وافرة من الدم إليها

ناتج عن تكاثر الجراثيم به بعد تغلبها على الكريات البيضاء

السند 2:

- هذه العين مصابة بطول النظر ← عدسة محدبة / لامة / مقربة

- عدسة مقعرة / مبعدة / مفرقة للأشعة الضوئية

السند 3:

التعلیمة 13- : التآبير / المساهمة في التوازن البيئي / إنتاج العسل الغني بالسكريات

إصلاح إختبار الرياضيات

المسألة رقم 1

(1) ثمن بيع الأسوار

$$8750 = 6000 \text{ د}$$

التمشي 1 * كلفة شراء الأرض

$$\frac{6000}{30} = 20000 \text{ د}$$

* المبلغ الذي ينقصها

$$14000 = 6000 - 20000$$

أو التمشي 2: النسبة المئوية الممثلة للمبلغ الذي ينقصها

$$100\% - 30\% = 70\%$$

* المبلغ الذي ينقصها

$$\frac{6000}{30} = 14000 \text{ د}$$

(2) التمشي 1 * مقدار الفائض

$$\frac{1400}{100} = 2100 \text{ د}$$

* المبلغ الذي سترجعه المرأة للبنك

$$14000 + 2100 = 16100$$

أو التمشي 2: * النسبة المئوية الممثلة للمبلغ الذي سترجعه

$$100\% + 15\% = 115\%$$

* المبلغ الذي سترجعه المرأة للبنك

$$\frac{14000}{100} = 16100 \text{ د}$$

قيمة القسط الواحد

$$16100 : 50 = 322$$

المسألة رقم 2 (6 نقاط بحساب 3 ن لكل سؤال)

(1) الزمن الذي قضته سيارته الأجرة في هذه السفرة

$$13 \text{ س و } 10 \text{ دق} - 10 \text{ س و } 50 \text{ دق} = 2 \text{ س و } 20 \text{ دق} =$$

$$140 \text{ دق}$$

المسافة الفاصلة بين المدينتين "أ" و "ب"

$$155333 - 155179 = 154 \text{ كم}$$

معدل سرعة سيارته الأجرة في هذه السفرة

$$\frac{154}{140} = 66 \text{ كم/س}$$

(2) المبلغ الذي يدفعه كل الركاب

$$84 \times 8 = 10,500$$

ثمن الوقود الذي استهلكته سيارته الأجرة خلال هذه السفرة

$$17,550 \times 15 = 1,170$$

الدخل الصافي لصاحب السيارة خلال هذه السفرة

$$84 \times 17,550 = 66,450 \text{ د}$$

المسألة رقم 3:

(1) قيس الطول الحقيقي للقطر الكبير

$$12 \times 1500 = 18000 \text{ صم} = 180 \text{ م}$$

قيس الطول الحقيقي للقطر الصغير

$$8 \times 1500 = 12000 \text{ صم} = 120 \text{ م}$$

قيس المساحة الحقيقية لقطعة الأرض

$$\frac{180 \times 120}{2} = 10800 \text{ م}^2$$

(2) ثمن شراء قطعة الأرض

$$25,500 - 10800 = 275400 \text{ د}$$

التمشي 1 * مصاريف تهيئة الأرض و تقسيمها

$$\frac{4 \times 275400}{9} = 122400 \text{ د}$$

* الكلفة الجمالية للأرض مهيأة

$$122400 + 275400 = 397800 \text{ د}$$

أو التمشي 2 * العدد الكسري الممثل للكلفة الجمالية للأرض

$$\frac{13}{9} \times \frac{4}{9} \times \frac{9}{9} = \text{مهيأة}$$

* الكلفة الجمالية للأرض مهيأة

$$\frac{13 \times 275400}{9} = 397800 \text{ د}$$

(3) قيس المساحة المتبقية المخصصة للبيع

$$1620 - 10800 = 9180 \text{ م}^2$$

ثمن البيع الجملي

$$171360 + 397800 = 569160 \text{ د}$$

ثمن بيع المتر المربع

$$569160 : 9180 = 62 \text{ د}$$

القسم الأول:

(1) * إِنْتَحَى: إِتَّخَذَ / جَلَسَ فِي / مَكَثَ فِي

وَاجِمٌ: عَابَسَ / سَاكَبَ / مُطَّرِقٌ / عَبَّوسٌ

* أَكَابِدُهُ: أَقَاسِيهِ / أَعَانِيهِ / أَتَحَمَلُهُ

عَنْتٌ: مَشَقَّةٌ / صَعُوبَةٌ

(2) الشُّعُورُ الْأَوَّلُ: الشَّفَقَةُ عَلَى الْأَطْفَالِ وَ النَّأَمُ لِحَالِهِمْ

- الْقَرِينَةُ: تَبَيَّنَتْ مِنْ خِلَالِ دُمُوعِهَا أَنَّهَا كَانَتْ تَبْكِي بِكَاءٍ

هَادِبًا

- الشُّعُورُ الثَّانِي: الْفَرَحُ

- الْقَرِينَةُ: لَا أَنْسَى فَرَحَ الْمُطْرَبَةِ مُفِيدَةً وَ هِيَ تَرَى صِبْغَارِي وَ

هُمْ يَعَانِفُونَ الْحُرُوفَ

(3) أ (1) الْأَطْفَالُ مُحْرَمُونَ مِنَ الْحُرُوفِ

(2) الصَّحْفِيَّ يَخْطُ بِطَاقَةٍ إِلَى الْمُطْرِبَةِ

(3) زِيَارَةُ الرَّأْيِي الْمُطْرِبَةِ فِي بَيْتِهَا

(4) الْحُصُولُ عَلَى الْخُرُوفِ

(ب) غَيْرَ خَطِّيٍّ

(4) *نعم الأب مُحَقِّقٌ في ذلك

أو *الأب غير محقق في ذلك

*لأن من واجبه توفير كل ما يدخلُ البهجة إلى نفوس أبنائه

و يزيلُ عنها ألمَ الحرمان.

أو لأن الأضحية سنة مؤكدة في حق القادر عليها وقد ضحى

رسول الله صلى الله عليه وسلم بكبش عن الفقراء من أمته.

القسم الثاني :

(1) مَفْعُولٌ مُطْلَقٌ / مُبْتَدَأٌ / مَفْعُولٌ بِهِ / تَمْيِيزٌ

(2) أ) اِنْتَحَى الطِّفْلَانِ رُكْنَيْنِ

(ب) اَلْمُطْرِبَاتِ

(3) * أَنْتَ أَخْطَطُ بِطَاقَةٍ / خُطُّ بِطَاقَةٍ

* مَا خَطَطْنَا بِطَاقَةٍ

* لَمْ تَخْطُطْ بِطَاقَةٍ

(4) * أَنَا لَمْ أَرْ / أَنْتَ لَمْ تَرِ / أَنْتُمْ لَمْ تَرُوا / أَنْتُمْ لَمْ تَرِينَّ

أَنْتُمْ لَمْ تَرُوا / أَنْتُنَّ لَمْ تَرِينَ

(5) مُشَوِّشَةٌ: إِسْمٌ مَفْعُولٌ / شَوَّشَ

مُضَايِقَتِي: مُصَدَّرٌ / ضَايِقٌ

الدَّالُّ: إِسْمٌ فَاعِلٌ / دَلَّ

القسم الثالث

معايير الإصلاح (مع 1) ملاءمة المنتج للمطلوب (من

0,5 إلى 2)

(مع 2) سلامة بناء النص المنتج (من 0,5 إلى 2)

(مع 3) التصرف في نمط الكتابة (من 0,5 إلى 2)

(مع 4) حسن العرض (من 0 إلى 1)

(مع 5) ثراء اللغة و الطرافة (من 0 إلى 1)

عناصر الموضوع

* وضع البداية

* الحديث عن المشكلة الصعبة التي عاشها أحد أصدقائك

(من هو هذا الصديق - ما هي هذه المشكلة الصعبة؟ متى

حدثت؟ أين؟ سببها - تأثيرها في نفس صديقك (مقطع

وصفي))

* كيف علمت به؟ وصف تأثرك لحاله

* سياق التحوّل

* سعيك صحبة مجموعة من أترابك إلى مساعدته على حلها

(ذكر مختلف الأعمال التي قام بها كل واحد منكم:

الاجتماع - التّشاور (مقاطع حوارية) - تقاسم الأدوار -

تقديم المساعدة)

* التّوصّل إلى حلّ مشكلة صديقك الصّعبة

* وضع النّهاية

* وصف ما خلّفته هذه المبادرة

- في نفس صديقك

- في نفسك و نفوس أترابك