

.....	اختبار الثلاثي الثالث	الاسم واللقب..... التاريخ.....
	المادة :إيقاظ علمي	

الوضعية

شاهد فراساً شربطاً وثانقيّاً حول الصيّد العشوائيّ في غلات إفريقيّا. وعرف أنّ الصيّاين يتعمّدون قتل النّمور. نأجل
نوع فرائها الثمينة.

المعايير	الأنشطة
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند1: النّمور من السنّوريّات التي تَعْدِي عَلَى الْحَيَوَانَاتِ الْآخَرَى. التعليمة1: أيط الحيوان الدّخيل من بين الحيوانات التّالية: اللّبوّة - التّمساح - القِطُ البرّيّ
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> مع2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند2: أَحْصِلُ السّنّوريّاتِ عَلَى غِذَائِهَا بِوَاسِطَةِ: * الصّيّد بِالْحِيلَةِ وَالْفَحْ () * الصّيّد بِالْمُطَارَدَةِ () * الصّيّد بِالْمُبَاغَةِ () التعليمة2: أضع العلامة (x) أمام الإفادة المناسبة
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند3: يَتَعَدَّى الْفَهْدُ عَلَى لَحُومِ الْحَيَوَانَاتِ الْعَاشِبَةِ كَالْغَزَالِ وَالْجَمَارِ الْوَ شَيّ فَهُوَ: * مُسْتَهْلِكٌ مِنْ دَرَجَةِ أُولَى * مُسْتَهْلِكٌ مِنْ دَرَجَةِ ثَانِيَةِ * كَائِنٌ مُنْتِجٌ التعليمة3: أَطُوبُ مَا لَا يُنَاسِبُ الْفَهْدَ
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> مع2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند4: يُمَثِّلُ النَّبَاتُ لَقَةً مِنْ لَقَاتِ السِّلْسِلَةِ الْغِذَائِيَّةِ لِلْسّنّوريّاتِ * يُؤَدِّي إِلَى انْقِرَاضِ السّنّوريّاتِ فَقَدْ الْغَطَاءِ النَّبَاطِيّ* * لَا يُؤَدِّي إِلَى انْقِرَاضِ السّنّوريّاتِ التعليمة4: أَرْبُطُ بَسْمَهُمِ الْإِجَابَةَ الْمُنَاسِبَةَ وَأَعْلِلُ إِجَابَتِي:
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> مع2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند5: السِّلْسِلَةُ الْغِذَائِيَّةُ هِيَ مَقَوْمٌ مِنْ مَقَوْمَاتِ النَّوَ الْبَيْبِيّ. التعليمة5: أَكُوْهُ سِلْسِلَةَ غِذَائِيَّةً بِالْكَائِنَاتِ التّالِيَةِ: ضَفْدَعَةٌ - نَعْبَاءٌ - فَرَّاشَةٌ - هَرَّةٌ
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> مع2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند5: (السابق) التعليمة6: دَدْ دَرَجَةِ كُلِّ مُسْتَهْلِكٍ فِي السِّلْسِلَةِ السَّابِقَةِ (أعيد كتابة أسماء الكائنات)
مع1 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> مع2 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	السند7: وَالْإِرَاسُ مُتَابَعَةُ الشَّ رِيطِ الْوُثَاقِيّ فَأَدْرُ الْحَيَوَانَاتِ وَالنَّبَاتَاتِ هِيَ كَائِنَاتٌ يَّةٌ مُمَثِّلُ غُنْصُرًا مِنْ عَنَا الْوَسْطِ الْبَيْبِيّ التعليمة7: أَدَدْ الْغُنْصُرَيْنِ الْآخَرَيْنِ لِلْوَسْطِ الْبَيْبِيّ 1.....، 2.....

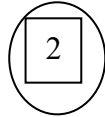
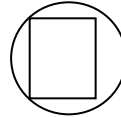
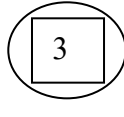
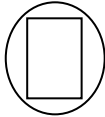
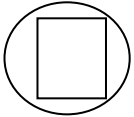
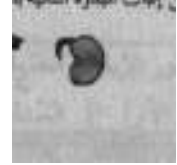
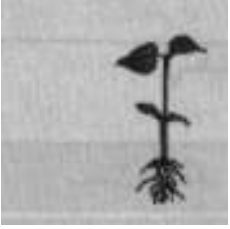
السند8: قالت فاطمة لأخيها فراس: ☐ الأمطار و☐ دَهَا هِي التي أَسَاهُمُ في انْتِشَار النَّبَاتَاتِ
التعليمة 8: هل ☐ وَاْفَقُ فاطمة على رَأْيِهَا؟
أَعْلِلْ إِجَابَتِي.....

معدو2

معد3

التعليمة9: أَعِيبِ ☐ رَيبَ مَر ☐ لَ إِنْبَاتِ الْبَذْرَةِ التَّالِيَةِ بِاسْتِعْمَالِ الْأَرْقَامِ مِنْ 1 إلى 5

معد2



قالت فاطمة: ☐ عَمَلِيَّةُ الْإِنْبَاتِ بِدَأْ بِبُرُوجِ الْجَذْرِ لَا ☐ دَوْرَهُ هُوَ أَسَاسًا تُنْبِتُ النَّبْتَةَ فِي الْأَرْضِ.
التعليمة 10: أ ☐ لِحْ خَطَأً فاطمة َ

معد3

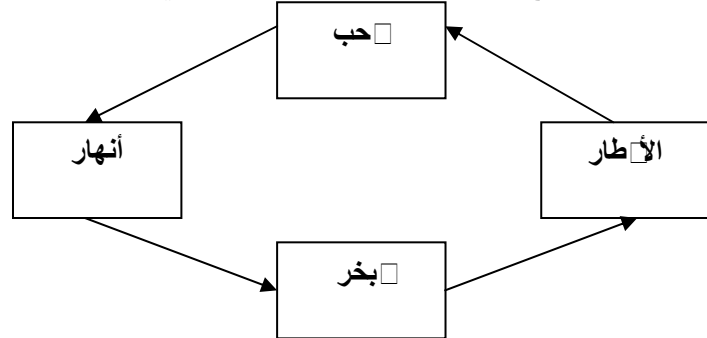
انْبَهَرَ فِرَاسٌ مِنْ كَثْرَةِ الْأَمْطَارِ فِي الْغَابَاتِ الْإِسْتَوَائِيَّةِ وَعَجَبَ مِنْ ☐ جُمِ الْأَشْجَارِ فِي هَذِهِ الْغَابَاتِ وَكَثَافَتِهَا.
التعليمة 11: أَبَيِّنْ مَا يَحْدُثُ :

معد2

على مستوى الأوراق.....
على مستوى الجذور.....

☐ مُمَثِّلُ الْأَمْطَارِ لَفَّةٌ مِنْ ☐ لَقَاتِ الدَّوْرَةِ الْمَائِيَّةِ فِي الطَّبِيعَةِ.
التعليمة 12: أ ☐ لِحْ رَيبَ ☐ لَقَاتِ الدَّوْرَةِ الْمَائِيَّةِ فِي الطَّبِيعَةِ

معد3



التعليمة 13: لعب الشمس دورًا في الدورة المائية ، كَيْفَ لَكَ؟

معد2

يَسْتَعِلُّ الْإِنْسَلُ مِيَاهَ الْأَنْهَارِ لِلْحُصُولِ عَلَى مَاءٍ ☐ لِحِ الشَّرْبِ.
التعليمة 14: اكر العمليات الثلاث الضرورية لجعل مياه الأنهار ☐ الحة للشرب وأبزرر كُلاً مِنْهَا

معد1

*

*

*

معد2

جدول إنا الأعدا :

مع3 (ميز)		مع2		مع1		
العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	
0	0	1.....0	4.....0	2.....0	5.....0	انعدام التملك
2	1	4.....2	9.....5	4.....2.5	11.....6	دو التملك الأدنى
4	2	5	10	5	12	التملك الأدنى
5	3	7.55.5	15.....11	7.5.....6	18.....13	التملك الأقصى
5		7.5		7.5		المجموع

جدول انا الأعدا :

مع3 (ميز)		مع2		مع1		
العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	
0	0	1.....0	4.....0	2.....0	5.....0	انعدام التملك
2	1	4.....2	9.....5	4.....2.5	11.....6	دو التملك الأدنى
4	2	5	10	5	12	التملك الأدنى
5	3	7.55.5	15.....11	7.5.....6	18.....13	التملك الأقصى
5		7.5		7.5		المجموع

جدول انا الأعدا :

مع3 (ميز)		مع2		مع1		
العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	
0	0	1.....0	4.....0	2.....0	5.....0	انعدام التملك
2	1	4.....2	9.....5	4.....2.5	11.....6	دو التملك الأدنى
4	2	5	10	5	12	التملك الأدنى
5	3	7.55.5	15.....11	7.5.....6	18.....13	التملك الأقصى
5		7.5		7.5		المجموع

جدول انا الأعدا :

مع3 (ميز)		مع2		مع1		
العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	العدد	إج - ص	
0	0	1.....0	4.....0	2.....0	5.....0	انعدام التملك
2	1	4.....2	9.....5	4.....2.5	11.....6	دو التملك الأدنى
4	2	5	10	5	12	التملك الأدنى
5	3	7.55.5	15.....11	7.5.....6	18.....13	التملك الأقصى
5		7.5		7.5		المجموع