



$  \begin{array}{r}  459021 \\  - 198709 \\  \hline  \end{array}  $	$  \begin{array}{r}  309 \\  \times 87 \\  \hline  \end{array}  $	$  \begin{array}{r}  193266 \\  + 95490 \\  \hline  \end{array}  $	مع 2
---	---	--	------

التمرين عدد 2 :	مع 3
$17 \text{ م} + 3 \text{ م} = 20 \text{ م}$	<input type="checkbox"/>
$\frac{1}{2} \text{ دكم} + \frac{1}{2} \text{ دكم} = 1 \text{ دكم}$	<input type="checkbox"/>
$350 \text{ جم} + 7 \text{ جم} = 357 \text{ جم}$	<input type="checkbox"/>

<p>العمليات</p>	<p>التمرين : عدد 3 الوضعية عدد 1 التعلیمة : لفالج 28 نخلة أنتجت الواحدة 142 كغ من التمر . إبحث عن إنتاج التمر في الجملة :</p> <hr/> <hr/> <hr/> <p>تصدق الفلاح من المحصلو يضيّعف مائنتيجة نخلة واحدة . لدور الآيتام . احسب الكمية الباقيه من التمر .</p> <hr/> <hr/> <hr/>	مع 1
		<input type="checkbox"/> مع 5

**الوضعية عدد 2 :**

باعَ مِنَ الْكِمِيَّةِ الْمُتَبَقِّيَّةِ 98 كَغ بِـ 1100 مِيَّالِكَغِ الْوَاحِدِ . هَلْ  
يُمْكِنُهُ شِرَاءُ 11 صَنْدُوقًا فَارْغًا ثَمَنُ الْوَاحِدِ 9250 مِيَّالِي ؟

**أَعْلَى جَوَابِي**

مع 1

مع 5

**الوضعية عدد 3 :**

**التعليمية :**

يُرِيدُ جَارُ هَا الْفَلَاجِ تَسْبِيحَ وَاحِدَتِهِ فَكَانَتِ الْكُلْفَةُ كَمَا يَلَيْ :

- 1 - إِسْتَأْجَرَ 4 عَمَالٍ لِمُدَّةِ يَوْمٍ بِـ 10 دِينَارٍ لِلْعَامِلِ الْوَاحِدِ .
  - 2 - اشْتَرَى 50 كِيسًا مِنَ الْإِسْمَنٍ بِـ 5200 مِيَّالِكَيسِ الْوَاحِدِ .
- لِتَسْدِيدِ هَذِهِ الْمَصَارِيفِ بَاعَ 10 صَنَادِيقَ بِـ 35 دِينَارًا الصُّنْدُوقَ الْوَاحِدَ .

أَطْرَخَ سُؤَالًا مُّنَاسِبًا وَأَجِيبَ عَنْهُ .

مع 4

**التمرين عدد 3:**

التعليمية : أَتُّرْسِمَ الْأَشْكَالَ التَّالِيَّةَ وَأَرْمِزَ لِلأَوَّلِ بِـ (أَ بَ جَ دَ )  
وَالثَّانِي بِـ (هَ كَ نَ عَ )

2 صم



8 صم

يريد سعيد تقسيم فطعة الأرض المصغرة إلى 4 قطع مربع الشكل .  
أقسم المستطيل إلى 4 قطع متقاربة

ج - ي يريد أشرف تقسيم الأرض المصغرة إلى 4 قطع  
أساعده على ذلك