

الاختبار: الرياضيات

السبت 09 جوان 2007

المدة : 50 دقيقة

الجمهورية التونسية
وزارة التربية والتكوين

الإدارة الجهوية للتربية والتكوين

بنابل

مكان مخصص للصّاقة الحاملة

لاسم ورقم التلميذ

امتحان السنة الرابعة من التعليم الأساسي

• السنة الدراسية 2006-2007 •

مكان مخصص للصّاقة الحاملة

للرقم فقط

التمرين عدد 1 : * أنجز العمليّات التّالية :

$$\begin{array}{r} 63410 \\ - 48375 \\ \hline \end{array}$$

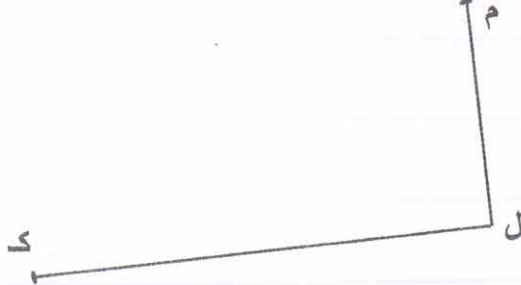
$$\begin{array}{r} 864 \\ 3 \overline{) } \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 650 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

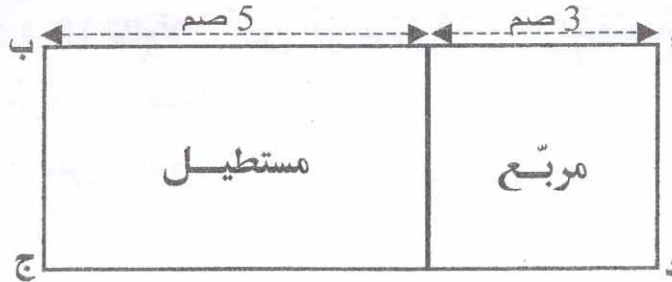
التمرين عدد 2 : * أنمّم رسّم الأشكال الهندسيّة التّالية.

المستطيل ك ل م ن

المربّع أ ب ج د



أبحثُ عن قيسٍ محيطِ الشّكلِ أ ب ج د.



20

التمرين عدد 3 : * أَحْوَلُ إِلَى الْوَحْدَةِ الْمَطْلُوبَةِ :

1 كغ و 2 هغ و 3 دكغ =

3 كم و 6 دكم = م.....

5 هل و 8 ل = ل.....

مع 3

مع 1

مع 5

الوضعية عدد 1 :

بِمُنَاسَبَةِ عِيدِ الْأُمَّهَاتِ قَرَّرَ الْأَبْنَاؤُ الثَّلَاثَةُ شِرَاءَ هَدِيَّةٍ لِأُمَّهَاتِهِمْ قِيَمَتُهَا 27000 م.ي.
فَكَسَّرُوا حَصَالَاتِهِمْ وَتَحَصَّلُوا عَلَى الْمَبَالِغِ التَّالِيَةِ :

مَرَوَانُ	زَيْنَبُ	مَحْمَدُ
7800 م.ي	2800 م.ي	11400 م.ي

• أَحْسَبُ الْمَبْلَغَ النَّاقِصَ لِشِرَاءِ الْهَدِيَّةِ .

*

الوضعية عدد 2 :

شَرَى مُدِيرُ مَدْرَسَةٍ 10 طَاوِلَاتٍ تَمَنُّ الْوَاحِدَةَ 46 دِينَارًا فَمَنَحَهُ الْبَائِعُ تَخْفِيفًا فِي
تَمَنِهَا الْجُمْلِيِّ قَدْرَهُ 35 دِينَارًا .
• أَبْحَثُ عَنْ تَمَنِ الطَّاوِلَاتِ بَعْدَ التَّخْفِيفِ .

*

مع 1

مع 5

الوضعية عدد 3 :

جَمَعَ فَلَاحٌ مَحْصُولَهُ مِنْ زَيْتِ الزَّيْتُونِ فَمَلَأَ 6 بَرَامِيَلٍ سِعَةُ الْوَاحِدِ مِنْهَا 120 لِيْتْرًا
وَتَرَكَ 145 لِيْتْرًا لِإِسْتِهْلَاكِ الْعَائِلِيِّ .
• أَحْسِبُ الْمَحْصُولَ الْجُمْلِيِّ لِهَذَا الْفَلَاحِ .

*

مع 1

مع 5