

الرياضيات	الجمهورية التونسية وزارة التربية والتكوين	مكان مخصص للمادة الحاملة
السبت 09 جوان 2007	الإدارة الجهوية للتربية والتكوين	لاسم ورقم التلميذ
المدة : 50 دقيقة	نطاويحي	

امتحان السنة الرابعة من التعليم الأساسي • السنة الدراسية 2006-2007 •	مكان مخصص للمادة الحاملة للرقم فقط
---	---------------------------------------

التمرين عدد 1 : أنجز العمليات التالية :

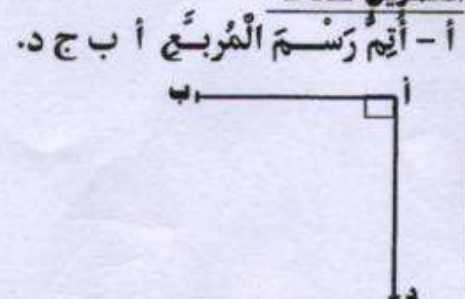
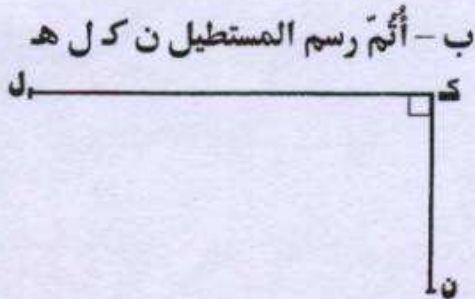
$$\begin{array}{r} 385 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28468 \\ - 19789 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1200 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

- مع 2

التمرين عدد 2 :



- مع 4
مع 5

ج - أحسب قيس محيط مستطيل طوله 25 م وعرضه 15 م .

- مع 4

التمرين عدد 3 : أتم الفراغات المنقطة بالأعداد المناسبة.

750 هغ = كغ

1550 غ + = 2 كغ

88 دكغ + 2 هغ = غ

- مع 3

الوضعية عدد 1 :

اِشْتَرَى أَبِي 5 كِرَاسِي بِ 23 دِ الْوَاحِدِ . خَفَضَ لَهُ الْبَائِعُ مِنْ ثَمَنِهَا الْجُمْلِيَّ 8500 مِي .
• اَبْحَثُ عَنْ ثَمَنِ شِرَاءِ الْكِرَاسِي .

1 مع

5 مع

الوضعية عدد 2 :

لِلْقِيَامِ بِاِسْتِغَالِ الصِّيَانَةِ بِمَدْرَسَةِ فِدْرَتِ الْمَصَارِيفِ بِ 850 دِ . جَمَعَ 130 تَلْمِيذًا تَبَرُّعَاتِهِمْ
بِمَعْدَلِ 5 دِ عَنْ كُلِّ تَلْمِيذٍ وَدَفَعَتْ جَمِيعَةُ الْعَمَلِ التَّسْمُويِّ الْمَبْلُغَ النَّاقِصَ .
• اَبْحَثُ عَنِ الْمَبْلُغِ الَّذِي دَفَعْتَهُ جَمِيعَةُ الْعَمَلِ التَّسْمُويِّ .

1 مع

5 مع

الوضعية عدد 3 :

قَدَّمَتْ فَاطِمَةُ لِلتَّاجِرِ 14000 مِي لِتَشْتَرِيَ دُمِيَّةً لِأُخْتِهَا الصُّغْرَى بِ 13100 مِي وَقِصَّةً
لِتَطَالِعَهَا . طَلَبَ مِنْهَا التَّاجِرُ أَنْ تُضِيفَ 800 مِي لِتَسْتَطِيعَ شِرَاءَ الْقِصَّةِ وَالْدُمِيَّةِ مَعًا .
• اَبْحَثُ عَنْ ثَمَنِ الْقِصَّةِ .

1 مع

5 مع