

امتحان السنة الرابعة من التعليم الأساسي

السنة الدراسية 2006-2007

التمرين عدد 1: * أنجز العمليات التالية:

$$\begin{array}{r} 83205 \\ - 37985 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1703 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 104 \overline{)8} \\ \hline \end{array}$$

مع 2

التمرين عدد 2: * أكتب النتيجة بالوحدة المظلوبة.

15 هل + 30 ل = دكل

44 هل + 17 ل = ل

16 ل + 50 صل = دسل

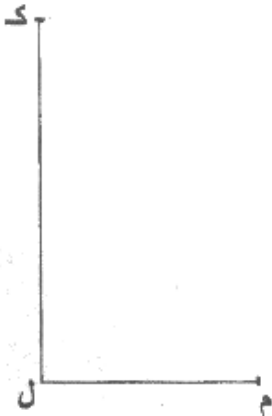
مع 3

التمرين عدد 3: * أتم رسمة الأشكال التالية:

المستطيل كل م ع

المربع ج ه و ص

المستطيل أب ج د



مع 4

مع 5

20

الوضعية عدد 1 :

ثَمَنُ 1 كغ مِنَ اللَّيْمُونِ 500 مِي.
 إِشْتَرَى بَائِعُ التَّصِيرِ 30 كغ مِنَ اللَّيْمُونِ وَ مَجْمُوعَةً مِنَ الْقَوَارِيرِ بِ 3750 مِي.
 • أُبْحَثُ عَنْ مَصَارِفِ هَذَا الْبَائِعِ .

مع 1

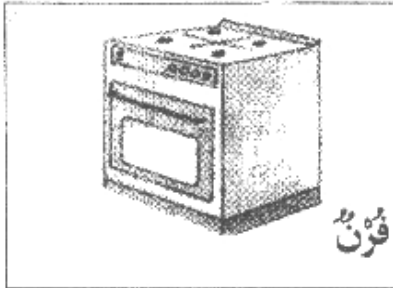
مع 5

الوضعية عدد 2 :

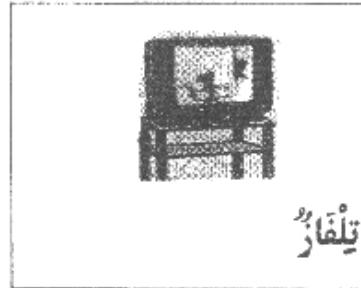
يَمْلِكُ أَحْمَدُ 900 د شَرَى مِنْ بَيْنِ هَذِهِ الْمَعْرُوضَاتِ التِّلْفَازَ وَالْفُرْنَ .

مع 1

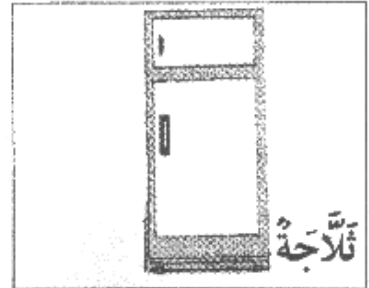
مع 5



د 320



د 380



د 560

• كَمْ بَقِيَ لَهُ؟

الوضعية عدد 3 :

جَمَعَ فَلَاحٌ صَابَتَهُ مِنَ الْغَلَالِ فَتَحَصَّلَ عَلَى :

- 23 صُنْدُوقًا مِنَ التُّفَاحِ بِكُلِّ صُنْدُوقٍ 20 كغ .

- كَمِيَّةٍ مِنَ الْإِجَاصِ كُنْتَلْتُهُ الْجُمْلِيَّةُ 640 كغ .

• مَا هِيَ الْكُتْلَةُ الْجُمْلِيَّةُ لِهَذِهِ الصَّابَةِ ؟

مع 1

مع 5