

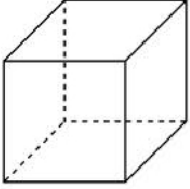


الاسم العائلي والشخصي: التاريخ:
المستوى: الثالثة ابتدائي /

امضاء الولي:

امضاء الإدارة:

النقطة:

 10


2 **ألاحظ المجسم ثم أكمل.**

- اسمه:
- عدد رؤوسه:
- عدد وجوهه:
- عدد حروفه:

1 **أصل بخط أو أكمل.**

21

• 9×10

90

• 4×3

12

• 7×3

3 **أنجز العمليات التالية.**



$$\begin{array}{r} 132 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

+

4 **اشترى نجار 12 لوحة خشبية. ثمن اللوحة الواحدة 125 درهما. أحسب المبلغ الذي دفعه النجار للبائع؟**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

6 **أحيط مضاعفات العدد 5.**

50 ; 10 ; 17 ; 25 ; 12 ; 15



5 **أصل بخط.**

7

5

3

• 14 مضاعف للعدد

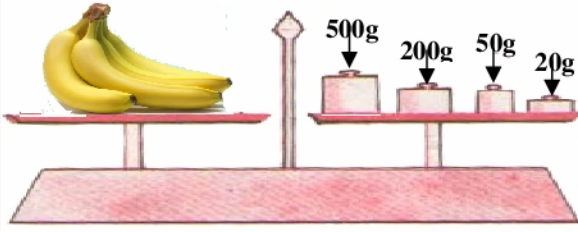
7 **أكتب أربع مضاعفات للعدد 6.**

.....

8 أكتب تأطيرا للعدد .

1

بين عشرين متتاليتين < 1 413 <



9 أحسب كتلة الموز.

0.5

0.5



10 ألاحظ ثم أحسب كتلة المحفظة.

0.5

12 أحول إلى الوحدة المطلوبة.

12

11 أضع علامة (x) أمام الجواب الصحيح.

11

3 km = m

1km = 1 000 m

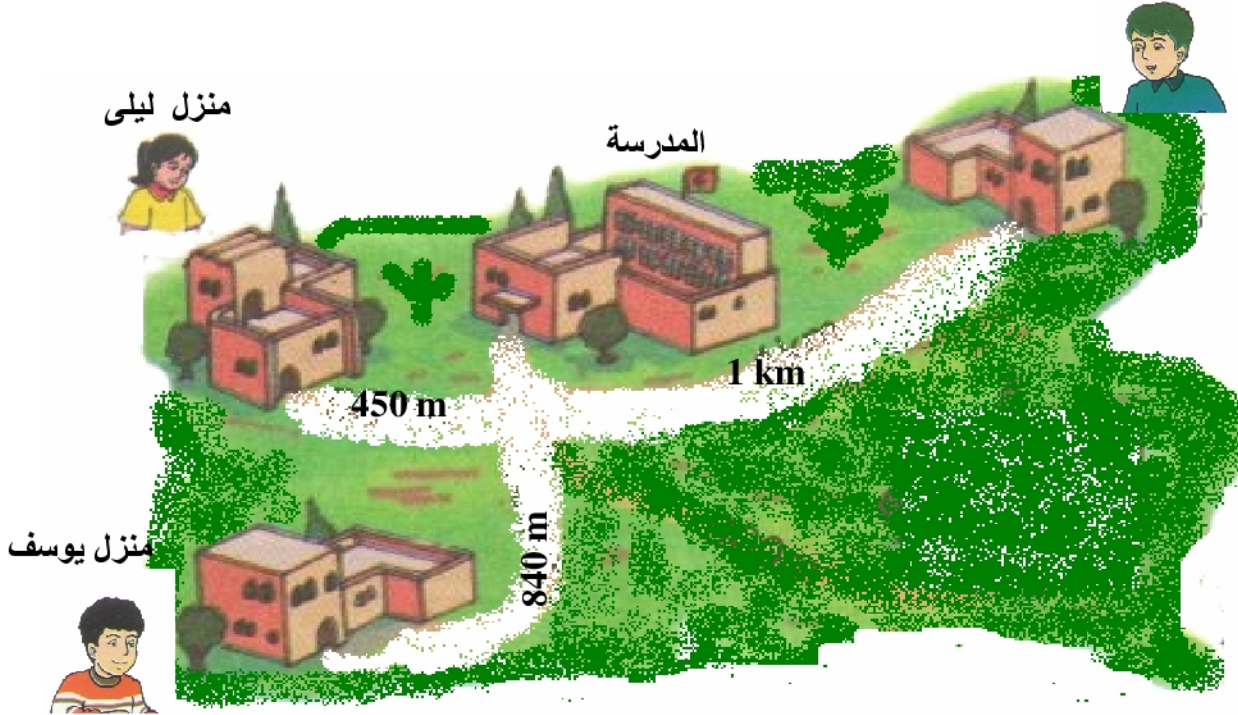
1 km 540 m = m

1km = 100 m

0.75

13 ألاحظ الصورة وأجيب :
منزل محمد

13



أ- حدد المسافة الفاصلة بين منزل يوسف والمدرسة .
ب- تقطع ليلى المسافة الفاصلة بين المنزل والمدرسة 4 مرات في اليوم.
احسب المسافة التي تقطعها ليلى يوميا بالمتر ؟ m