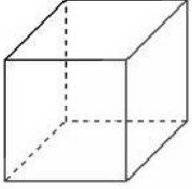


إمضاء الولي:

إمضاء الإدارة:

النقطة:

10



2 ألاحظ المجسم ثم أكمل.

اسمه: .....

عدد وجوهه: .....

عدد رؤوسه: .....

عدد حروفه: .....



$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

+

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

3 أنجز العمليات التالية.

$$\begin{array}{r} 214 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 214 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

4

اشترى نجار 13 لوحة خشبية. ثمن اللوحة الواحدة 125 درهما.  
أحسب المبلغ الذي دفعه النجار للبائع؟

6 أحيط مضاعفات العدد 5.

10 ; 13 ; 15 ; 16 ; 50 ; 25



5 أصل بخط.

7.

5.

6.

12 مضاعف للعدد

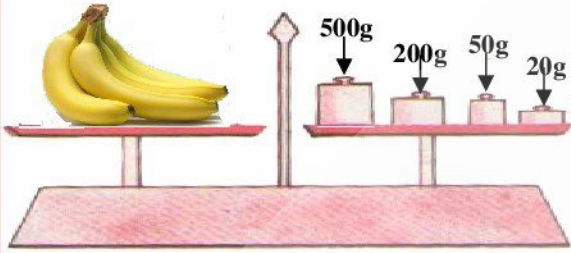
7 أكتب أربع مضاعفات للعدد 6.

8

أكتب تأطيرا للعدد .

عشرتين متتاليتين ..... < 1 423 < .....

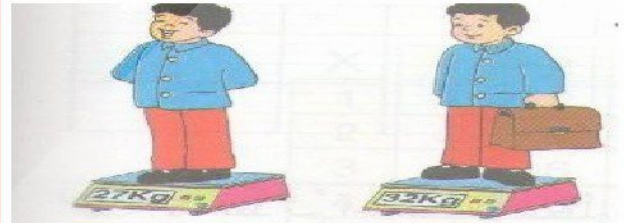
0.5



أحسب كتلة الموز.

9

0.5



ألاحظ ثم أحسب كتلة المحفظة.

10

0.5

أحول إلى الوحدة المطلوبة.

12

أضع علامة ( x ) أمام الجواب الصحيح.

11

2 km = ..... m

1km = 100 m

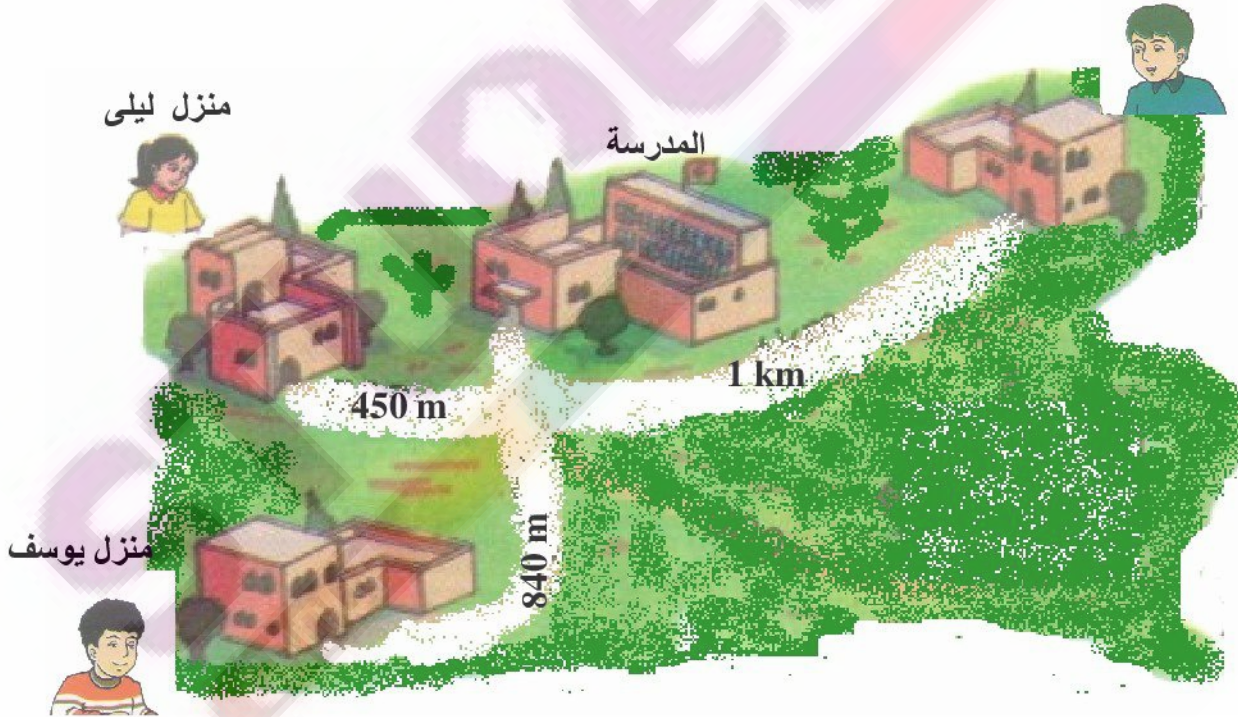
1 km 350 m = ..... m

1km = 1 000 m

0.75

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 ؟

.....

.....

.....

.....

1