

الاسم الكامل: .....  
التاريخ: .....  
الفوج: .....  
القسم: الثالث ابتدائي

| الملاحظة | الإدارة | الأب/ الولي |
|----------|---------|-------------|
| 10       |         |             |

1 أضع وأنجز العمليات التالية

$$7\ 398 - 2\ 345 \qquad 2\ 365 + 1\ 326$$

.....  
.....  
.....

1.75

2 أصل بخط

$6 \times 4$

$9 \times 5$

$8 \times 8$

4 أكمل

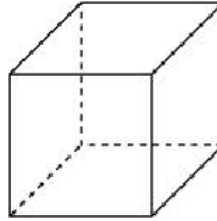
$4 \times 60 = \dots\dots\dots$

$27 \times 10 = \dots\dots\dots$

$30 \times 40 = \dots\dots\dots$

$9 \times \dots\dots = 270$

3 ألاحظ المجسم ثم أكمل



للعدد وجوهه : .....

للعدد رؤوسه: .....

للعدد حروفه: .....

للإسمه : .....

2

5 أنجز مايلي

$$\begin{array}{r} 1\ 3\ 2 \\ \times \quad 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 3\ 2 \\ \times \quad 3\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 0\ 4 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 1\ 2 \\ \times \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

1

6 اشترى السيد أحمد 12 دمية. ثمن الدمية الواحدة 130 درهما.

احسب المبلغ الذي دفعه التاجر؟

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

1

أكتب 4 مضاعفات للعدد 8

8

هل العدد 45 مضاعف للعدد 9؟ لماذا؟

7

1.5

9

طلبت الأستاذة من التلاميذ تكوين مجموعات من نفس العدد

كون الأطفال 7 مجموعات بكل مجموعة 4 أطفال

كم عدد تلاميذ هذا القسم؟

0.5

10

أكتب تأطيرا للعدد

..... < 3 215 < .....

بين عشرين متتاليتين

0.5

11

أحول إلى الوحدة المطلوبة

1 km = ..... m

3 000 m = ..... km

2 km 150 m = ..... km ..... m

0.75

12

تذهب سارة إلى المدرسة 4 مرات في اليوم

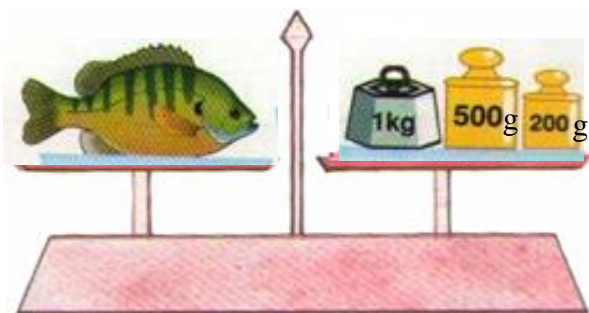
احسب المسافة التي تقطعها يوميا بالمتري m



0.5

13

ألاحظ ثم أحسب كتلة السمكة بالغمم g



0.5