

## المادة: الرياضيات

A

## المراقبة المستمرة 2 الأسدوس الثاني

الاسم الكامل: .....

التاريخ: .....

الفوج: .....

القسم: الثالث ابتدائي

الملاحظة	الإدارة	الأب/ الولي
10		

1 أضع وأنجز العمليات التالية

$$7\ 389 - 2\ 345 \qquad 2\ 356 + 1\ 325$$

1.75

2 أصل بخط

45

$6 \times 7$

64

$9 \times 5$

42

$8 \times 8$

4 أكمل

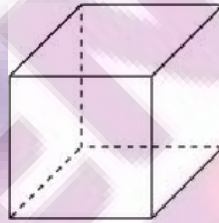
$70 \times 4 = \dots\dots\dots$

$26 \times 10 = \dots\dots\dots$

$20 \times 30 = \dots\dots\dots$

$8 \times \dots\dots = 240$

3 ألاحظ المجسم ثم أكمل



للعدد وجوهه : .....

للعدد حروفه : .....

للعدد رؤوسه : .....

للعدد اسمه : .....

2

5 أنجز مايلي

$$\begin{array}{r} 1\ 3\ 2 \\ \times \\ \hline 1\ 8 \end{array}$$

+

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

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

+

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

$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 4 \\ \times \\ \hline 7 \end{array}$$

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

1

6 اشترى تاجر 13 دمية. ثمن الدمية الواحدة 120 درهما.

احسب المبلغ الذي دفعه التاجر؟

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

1

أكتب 4 مضاعفات للعدد 7

8

هل العدد 48 مضاعف للعدد 8 ؟ لماذا ؟

7

1.5

طلبت الأستاذة من التلاميذ تكوين مجموعات من نفس العدد

9

كون الأطفال 8 مجموعات بكل مجموعة 4 أطفال

كم عدد تلاميذ هذا القسم ؟

0.7 5

أكتب تأطيرا للعدد

10

..... < 2 315 < .....

بين عشرين متتاليتين

0.5

أحول إلى الوحدة المطلوبة

11

1 km = ..... m

2 000 m = ..... km

4 km 150 m = ..... km ..... m

0.75

تذهب سارة إلى المدرسة 4 مرات في اليوم

12

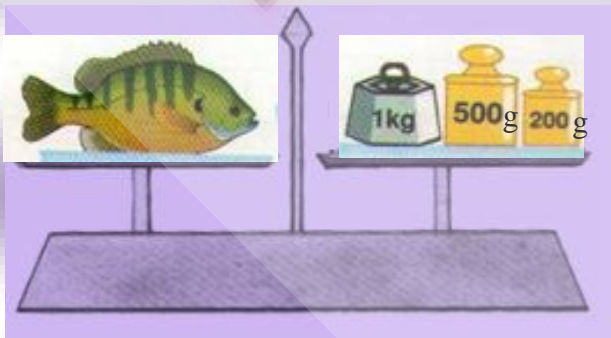
احسب المسافة التي تقطعها يوميا بالمتر m



0.5

ألاحظ ثم أحسب كتلة السمكة بالغمم g

13



0.5