

الاسم: / القسم: الرابعة ابتدائي / الفوج: / التاريخ:

| إمضاء الإدارة | إمضاء الأب أو الولي | الملاحظة |
|---------------|---------------------|----------|
| | | 10 |

التمرين الأول:

1 - ضع و أنجز ما يلي:
 $(39,17 + 20,8) - 2,79$; $732,62 \times 32$; $4286 \div 14$

1,5

2- رتب الأعداد العشرية الآتية من الأصغر إلى الأكبر:
 $0,5007$; $0,45$; 5 ; 470 ; $0,7$; $5,047$; $5,074$

1

3- احسب دون إجراء العملية:

$$93,14 \times 100$$
 ; $655 \times 0,01$

0,5

التمرين الثاني:

1- حول ما يلي:

$$7,8 \text{ m} = \dots \text{ cm}$$

$$0,907 \text{ kg} = \dots \text{ g}$$

$$2,3 \text{ l} = \dots \text{ dal}$$

$$907 \text{ dm}^2 = \dots \text{ dam}^2$$

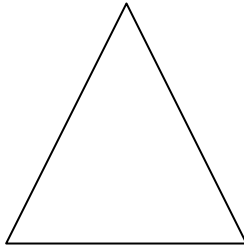
2

2- احسب القياسات التالية:

$$4\text{hl} + 9\text{dal} = \dots \text{ l}$$

$$19\text{g} + 21\text{cg} = \dots \text{ dag}$$

1



3- أ- ما هو نوع المثلث؟

ب- أرسم محور أو محاور تماثله؟

2

التمرين الثالث:

وزن شاحنة لنقل البضائع هو 3T، ثم شحناها ب 70 كيسا من الدقيق وزن كل كيس 25kg. و هذه الشاحنة مسموح لها بحمولة لا تتجاوز 5T.

2

أ- ما هو وزن الشاحنة الإجمالي؟

ب- هل تجاوزت الحمولة المسموح بها أم لا؟