

مراقبة مستمرة 1

السنة الدراسية:

المستوى: السادس

التاريخ:

1. ضع و أنجز: (8ن)

$$4068,7 - (778,83 + 980,795) ; 675 + 0,037 + 7,63 ; 3226 : 12 ; 594,09 \times 9,83$$

2. رتب ترتيبا تزايدا : (2.5ن)

$$12,02 ; 1,202 ; 120,2 ; 0,102 ; 0,11$$

3. حول حسب الوحدة المطلوبة: (3ن)

$$75t \ 34,5kg = \dots\dots\dots q$$

$$27,4dal \ 124 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots l$$

$$25,8 \text{ dam} \ 5372 \text{ dm} = \dots\dots\dots m$$

4. أرسم المستقيمين المتوازيين K و L ، أرسم المستقيم D المتعامد مع L .
ماذا تستنتج؟ (3ن)

5. مسألة (3ن)

- علبة على شكل مكعب قياس حرفه 8dm.

- احسب المساحة الجانبية و الكلية للعلبة ب dm^2

- أحسب حجم هذه العلبة ب cm^3 .

تمنح نقطة واحدة على نظافة الورقة.