

دعم و علاج رياضيات سنة رابعة

1- أكتب الأقيسة على الجدول :

مم	صم	دسم	م	دكم	هم	كم

- 75 م

- 130 دسم

- 14 صم

- 34 دسم

- 110 صم

- 1125 دسم

- 1 203 مم

- 2222 صم

- 3659 دسم

2- أكتب الوحدة المناسبة مكان كل فراغ .

31 دسم



.....

520 م



.....

215 صم



.....

207 دسم



.....

425 صم



.....

30 صم



.....

3- أتمم الفراغ بما يناسب

4108 صم = م + صم

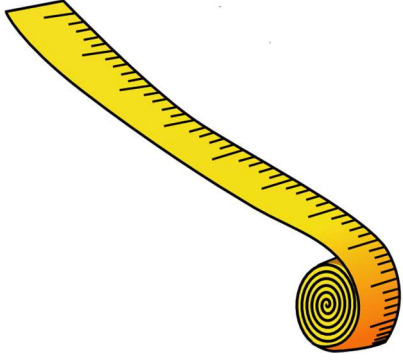
..... صم = 8 صم + 72 م

500 صم = م

2385 صم = صم + م



4- أكمل كل قيس من المجموعة الأولى بما يساويه في المجموعة الثانية



- 1 م ونصف
- 13 دسم
- 3 م و 5 صم
- 50 م
- 300 صم
- 6 م و 4 دسم
- 500 دسم
- 130 صم
- 150 صم
- 305 صم
- 64 دسم
- 3 م

5- أرادت حنان تسييج منبت فشرت ثلاث لفائف من الأسلاك المشبكة قيس طولها الجملي 152 متر.

؟.....

18 م و 64 دسم

17 م و 45 صم

اللفّة الثالثة

اللفّة الثانية

اللفّة الأولى

أبحث عن طول اللفّة الثالثة .

.....

.....

.....

