

التمرين الأول: (1.5 ن)

ضع العلامة المناسبة مكان النقطة (> أو < أو =)

4315 . 4325 ، 12,6 . 12,60 ، 5,08 . 50,8

التمرين الثاني: (2.5 ن)

1 - ضع عددا مناسباً مكان النقطة

$8 < \frac{\cdot}{3} < 9$ ، $0 < \frac{\cdot}{2} < 2$ ، $1 < \frac{\cdot}{3} < 2$ ، $5 < \frac{\cdot}{6} < 7$

2 - اكتب الأعداد الآتية على شكل كسور عشرية

، 0.5 = ، 0.01 = ، 48.0 =

5.025 =

التمرين الثالث: (1.5 ن)

المثلث ABC قائم في A حيث طول AB هو 4cm وطول AC هو 3cm ، ومحيط المثلث 12cm .
أرسم هذا المثلث .

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

التمرين الرابع: (1.5 ن)

انطلقت حافلة من مدينة سطيف على الساعة 1h 05 min وصلت إلى مدينة عنابة على الساعة 12 h 25 min .
- أحسب مدة الرحلة .

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

