

## فرض رقم 1 الدورة الثانية

المدّة: ساعة

1- ضع وأنجز العمليات: (4ن)

$$999.9 - 15.042$$

$$244.7 + 56.316$$

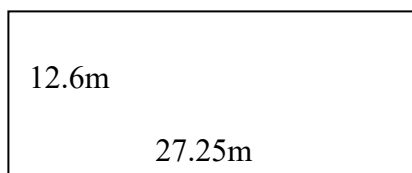
2- ضع العدد المناسب أو الوحدة المناسبة مكان النقط: (6ن)

$$47m = \dots km = 4700\dots$$

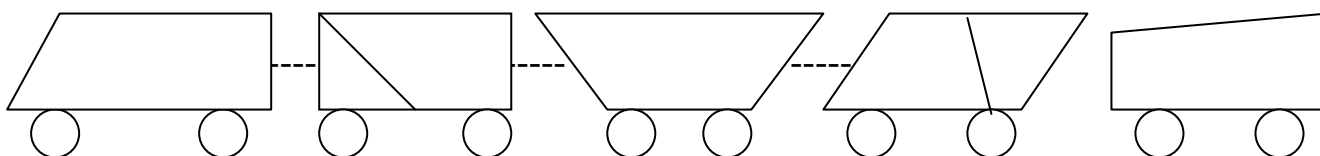
$$4200mm = \dots cm = 4.2\dots$$

$$15km = \dots hm = \dots dm$$

3- يملك فلاح حقلًا طوله 27.25m وعرضه 12.6 m  
يريد الفلاح تسييج حقله  
ما هو طول السياج الذي يكفي؟ (3ن)



4- لاحظ الشكل: (5ن)



- كم من شبه منحرف بالشكل؟  
- صنفها في الجدول التالي:

شبه منحرف متساوي الساقين	شبه منحرف قائم الزاوية	شبه منحرف
.....	.....	.....
.....	.....	.....

4- انطلقت حافلة من مدينة أرفود وعلى متنها 47 راكبا من بينهم 19 امرأة.  
ضع سؤالًا مناسبًا للمسألة؟ (2ن)