

Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

### Unidades de medida de comprimento

1. Escreve por ordem crescente de comprimentos.

3,4 m

68 cm

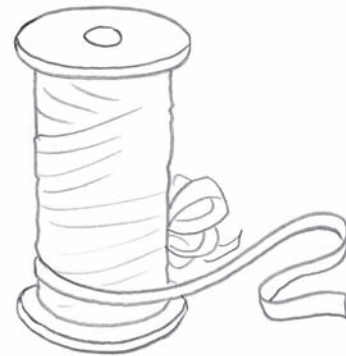
270 dm

900 mm

20 m

\_\_\_\_\_

2. A professora Alexandra comprou 10 m de fita cor-de-rosa para fazer laços para 10 presentes do Dia da Mãe. Cada laço leva 30 cm de fita. Sabendo que a professora tem 23 alunos, será que a fita chega para todos os alunos? Explica como chegaste à resposta.



\_\_\_\_\_

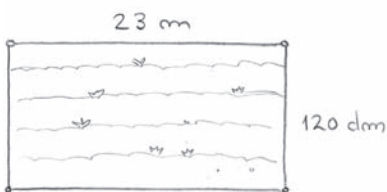
\_\_\_\_\_

- E se o teu professor comprasse 7 m de fita para a tua turma? A fita chegava para todos os presentes? Porquê?

R.: \_\_\_\_\_

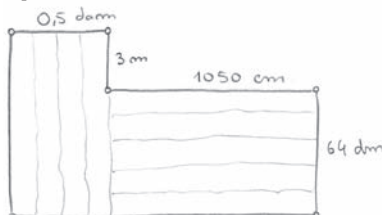
3. As figuras seguintes representam terrenos agrícolas. Calcula os seus perímetros.

a)



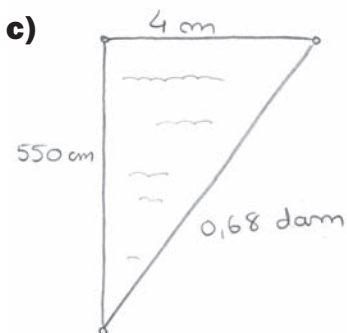
Perímetro: \_\_\_\_\_ m

b)



Perímetro: \_\_\_\_\_ m

c)



Perímetro: \_\_\_\_\_ m