Page 242. Exercice 53.

Un artisan rénove une pièce de 3,50 m de largeur, 4 m de longueur et 2,50 m de hauteur.

**a.** Sur le plafond, il met deux couches de peinture. Un pot de peinture permet de couvrir 6 m².

**De combien de pots a-t-il besoin ?**

**b.** Il tapisse tous les murs avec du papier peint.

Chaque rouleau est large de 50 cm et long de 10 m, sans raccord.

**Combien de rouleaux doit-il prévoir ? On ne tiendra pas compte des ouvertures (portes et fenêtres).**