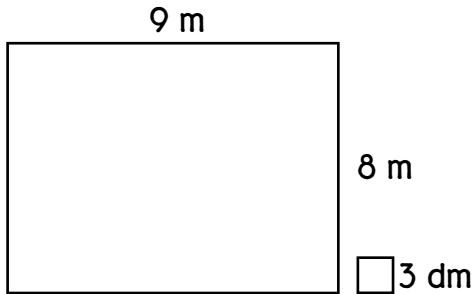


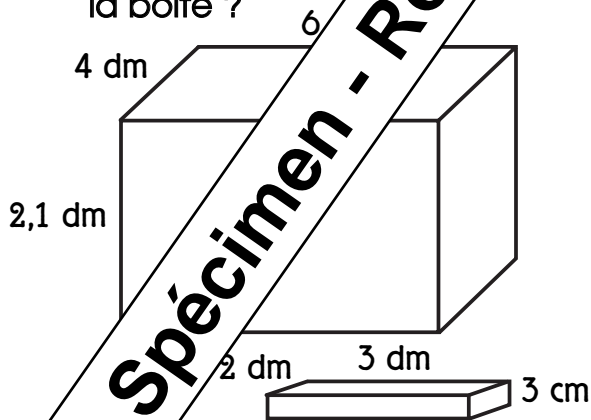
Le matériel de la classe

1. Le plancher de la classe de Marc mesure 8 m sur 9 m. Il a été recouvert cet été de nouvelles tuiles carrées de 3 dm de côté.
Combien a-t-on acheté de tuiles pour recouvrir le plancher ?



réponse _____ tuiles

2. Le professeur de la classe Gabrielle a commandé une boîte complète de nouveaux livres de mathématique en juin. Selon les dimensions des livres, combien y avait-il de livres dans la boîte ?

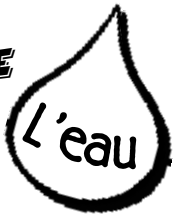


réponse _____ livres

Spécimen - Résoudre des situations-problèmes

démarche





démarche

Nom : _____

5. Un œuf contient 75 % d'eau et une pomme de terre cuite à l'eau a un contenu de $\frac{4}{5}$ en eau. Quelle est en % la différence entre le contenu en eau d'une douzaine d'œufs et de 12 pommes de terre cuites à l'eau ?

réponse



démarche

6. Il y a 87 % d'eau dans une pomme de terre crue. Une boîte contient 40 kg de pommes de terre crues. Quel est le poids en eau du contenu de cette boîte ?

réponse _____ kg



7. On ne voit que $\frac{1}{8}$ d'un iceberg. Quel est le % de la partie immergée ?

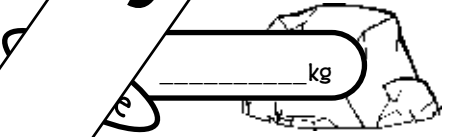
démarche



réponse

8. Combien y a-t-il de kilogrammes d'eau dans une tonne de foin si celle-ci contient 15 % d'eau ?

démarche



Spécimen - Résoudre des situations-problèmes