

## Je deviens performant : la résolution de problèmes

**1/** Mme DUPOND se rend à la poste pour acheter des timbres un samedi matin. Arrivée là-bas, elle voit une affiche promotionnelle : un carnet de 5 timbres coûte 3€. Mme DUPOND décide d'acheter 25 timbres grâce à cette formule.

- Quelle somme d'argent Mme DUPOND dépense pour acheter ces timbres ?

.....

.....

.....

Pour payer Mme DUPOND donne un billet de 20 €.

- Quelle somme la postière doit-elle lui rendre ?

.....

.....

.....

**2/** La piste d'un stade d'athlétisme mesure 400 mètres.

- Quelle est la distance parcourue par un coureur qui effectue 15 tours ?

.....

.....

.....

- Combien de tour doit faire un coureur qui souhaite parcourir 2000 m ?

.....

.....

.....

**3/** Pour se rendre à l'école, Océane doit marcher pendant 12 minutes. Elle parcourt ce chemin 4 fois par jour et va à l'école 4 jours par semaine.

- Combien de temps passe-t-elle sur le chemin de l'école par jour ?

.....

.....

.....

- Combien de temps passe-t-elle sur le chemin de l'école par semaine ?

.....

.....

.....