**Révision d’aire et périmètre**

1. Nicholas veut mettre un tapis à côté de son lit. Son tapis mesure 75cm sur 25cm. **Quelle surface du plancher son tapis va-t-il couvrir?**

2. Jonathan veut accrocher une affiche de l’équipe des Boston Bruins sur son mur. Il veut ajouter un cadre autour de l’affiche. Son affiche mesure 80cm par 40cm. **Quelle grandeur de cadre devra-t-il prendre pour entourer son affiche?**

**3.** L’entraîneur de hockey veut faire une pratique au gymnase. Il veut faire le test Cooper de 12 minutes avec les garçons de son équipe. Il délimite une partie du gymnase à l’aide des cônes. Son terrain mesure 20m par 15m. Rémi réussit à faire 33 tours autour du terrain. **Quelle distance Rémi a-t-il parcouru?**

4. Jessica veut s’acheter une piscine. Elle doit également mettre une clôture comme mesure de sécurité autour de son terrain. Il mesure 40m par 35m. Elle coûte 3$ par m². **Comment va lui coûter sa nouvelle clôture?**