**Le périmètre**

1. Quel est le demi-périmètre d'un champ rectangulaire dont le périmètre mesure 86 m?

2. Quel est le demi-périmètre d'un champ dont la longueur mesure 25 m et la largeur 15 m?

3. Quel est le périmètre d'un champ dont le demi-périmètre mesure 56 m?

4. Quelle est la largeur d'un jardin dont le demi-périmètre mesure 92 m et la longueur 52 m?

5. Quel est le demi-périmètre d'un terrain dont la longueur mesure 30 m et la largeur 10 m de moins ?

6) La patinoire mesure 48 m de long et 34 m de large. Elle est entourée de panneaux rembourrés revenant à 58 € le mètre. Calculer la dépense faite pour le rembourrage.

7) Avant de démarrer leur entraînement, les rugbymen commencent par faire 6 fois le tour de leur terrain rectangulaire mesurant 95 m de longueur et 67 m de largeur. a. Quel est le périmètre du terrain ? b. Quelle distance les rugbymen ont-ils parcourue ?

**Divisions à poser : (Pour garder le rythme ;) )**

792 : 24 =

782 : 23 =

864 : 36 =

819 : 39 =