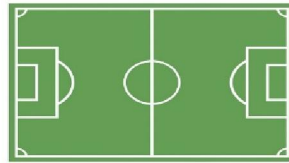


Un problème par jour, niveau CM1, semaine 8

Problème 1 :

Quelle distance les joueurs parcourent-ils, en km?



Avant leur match, des joueurs de football s'entraînent à courir.
Ils réalisent 5 tours du terrain qui mesure 115 m de long sur 85 m de large.

Les joueurs parcourent 2 km de distance.

Problème 2 :

Comment Marion va-t-elle obtenir 12 ?



Marion doit utiliser chacune des cartes, une seule fois.

$7 \times 9 = 63 ; 63 - 3 = 60 ; 60 : 5 = 12$

Problème 3 :

Combien d'aller-retour l'avion a-t-il effectué?



La distance de Paris à Madrid, en Espagne, est d'environ 1000 km. Un avion totalise 846 000 km sur cette liaison.

L'avion a réalisé 423 aller-retour.

Problème 4 :

Combien pèse un homme de 78 kg sur la Lune?



Sur la Lune, un poids de 1kg vaut 6 kg sur La Terre.

L'homme pèse 13 kg sur la Lune.