**Résolution de problèmes**

Léo, Mélissa, Cassandra, Yann

1. Monsieur Martin a vendu sa moto. Avec cet argent, il achète un téléviseur à 415 €, et il lui reste 58 €.

A quel prix a-t-il vendu sa moto ?

415 + 58 = 473 €

Il a vendu sa moto 473 €.

1. Dans une salle de cinéma, il y a 36 rangées de 24 places chacune.

A combien de places différentes puis-je m’asseoir ?

36 x 24 = 864 places différentes

Il y a 864 places dans ce cinéma.

Enzo, Clément, Solly, Mathis, Rémy

1. Le premier étage de la Tour Eiffel se situe à 57,63 m du sol. Le deuxième étage est à 58,10 m au dessus du premier. Le troisième étage est lui situé à 184,92 m du deuxième.

A quelle hauteur est situé le troisième étage de la Tour Eiffel ?

57,63 + 58,10 + 184,92 = 300.65 m

Le troisième étage se situe à 300,65 m de haut.

1. Un terrain de sport mesure 100 m de long et 550 dm de large.

D’abord, choisir une même unité pour toute les données du problème (ici, je choisis le mètre mais vous pouviez également choisir le dm ; 550 dm = 55 m)

Quel est son périmètre ?

Périmètre du rectangle : (L x 2) + (l x 2)

(100 x 2) + (55 x 2) = 200 + 110 = 310 m

Quelle est son aire ?

Aire du rectangle : L x l

100 x 55 = 5 500 m² Attention à l’unité !