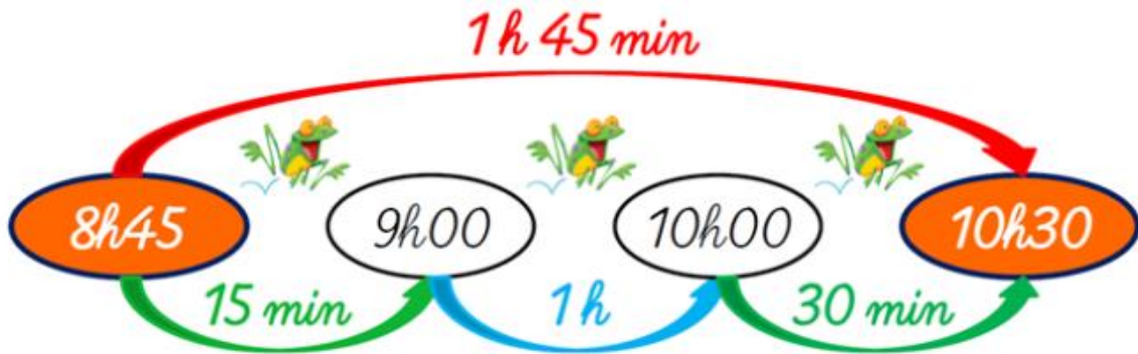


MATHEMATIQUES/ Les durées

Rappel : pour résoudre ces problèmes, tu peux utiliser la méthode du schéma de la leçon

Pour calculer la durée écoulée entre 8h45 et 10h30 :



Problème	Calcul ou schéma	Réponse
<p>Voici les horaires de l'école :</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">9h – 12 h et 13h15 – 16 h 30</div> <p>Quelle est la durée totale d'une journée d'école ?</p>		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<div style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> 20 h 05 Plus belle la vie 20 h 25 Thalassa 22 h 17 Soir 3 </div> <p>A partir de cet extrait de programme télé, calcule la durée de Thalassa.</p>		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Devant le cinéma, Elsa lit :</p> <p><i>Alice au pays des Merveilles</i></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto;"> Horaires des séances : 14h30 – 15 h – 17 h 30 Durée du film : 92 min </div> <p>En sachant que le film commence dès le début de la séance, à quelle heure Elsa sortira-t-elle du cinéma si elle choisit la séance de 17h30 ?</p>		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

<p>Marc a 10 minutes pour faire le tour de l'étang. Il franchit la première étape au bout de 6 min 32.</p> <p>Combien de temps lui reste-t-il pour terminer son parcours.</p>		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>Maryline veut préparer une vidéo avec deux films : un sur le ski qui dure 1 h 14 et un sur les chiens de traîneau qui dure 56 min.</p> <p>Pourra-t-elle les enregistrer sur une cassette de 120 min ?</p>		<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

ENIGME MATHÉMATIQUE

Force 2

Eliott et Lilou

Eliott invente un problème qu'il pose à Lilou.

« Toutes mes voitures ont 4 roues et tous mes camions ont 6 roues. J'ai compté les roues de mes camions et de mes voitures. Il y a 64 roues et j'ai 14 véhicules. Trouve combien j'ai de voitures et combien j'ai de camions. »

Que doit répondre Lilou ?



PETIT CONCOURS : chaque jour, je vous poserai une question dans n'importe quel domaine. Le premier à me répondre sur Classroom gagnera 3 points, le second 2 points et les autres 1 point.

Question n° 4 : combien y a-t-il de cubes dans cet assemblage ?

