

## Le sens de la division puis comment poser une division simple :

Diviser c'est partager en part équitables

Diviser c'est chercher combien de fois

Pour mieux comprendre le sens de la division voici une petite vidéo à découvrir avec cette leçon :

[https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0517\\_hd.mp4](https://cdn.reseau-canope.fr/medias/lesfondamentaux/0517_hd.mp4)

<b>M20</b>	<h3>La division posée</h3>
<p><b>60 : 7 (60 divisé par 7)</b></p> <p>Je cherche : « Dans 60 combien de fois 7 » ?</p> <p><math>8 \times 7 = 56</math> <math>9 \times 7 = 63</math> (c'est trop grand !)</p> <p>« Il y va 8 fois »</p> <p>Je calcule <math>60 - 56</math> pour trouver le reste.</p>	<div style="display: flex; align-items: center;"><div style="margin-right: 20px;"><math display="block">\begin{array}{r} 60 \\ - 56 \\ \hline 4 \\ \text{(reste)} \end{array}</math></div><div style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;"><math display="block">\begin{array}{r} 7 \text{ (diviseur)} \\ 8 \text{ (quotient)} \end{array}</math></div></div> <p>Résultat :</p> <p><math>60 = (8 \times 7) + 4</math> ou <math>60 : 7 \rightarrow q = 8, r = 4</math></p>