

### Fiche hebdomadaire n°24



Donne la moitié ou le double du nombre proposé dans chaque haltère. Regarde les exemples.

Child 1 (left): 120, 240, 480, 960, 192, 96, 48, 24  
 Child 2 (middle): 80, 160, 320, 640, 320, 160, 80, 40  
 Child 3 (right): 110, 220, 440, 880, 440, 220, 110, 55  
 Child 4 (bottom left): 1684, 842, 421, 210,5, 60, 120, 240, 480  
 Child 5 (bottom middle): 14880, 7440, 3720, 1860, 99, 198, 396, 792  
 Child 6 (bottom right): 2840, 1420, 710, 355, 23, 46, 92, 184

Problèmes :

1. Le train part de la gare de Fribourg à 9h41 et arrive à Genève à 11h02.

Quelle est la durée du trajet ?

La durée du trajet est 1h21.

$$\begin{array}{r}
 1+ \\
 9h41 \\
 + 1h21 \\
 \hline
 11h02
 \end{array}$$

Francis arrive à la gare de Genève à 11 heures moins quart. Il vient y chercher sa fille qui arrive de Fribourg. Combien de temps doit-il attendre ?

Il doit attendre 17 minutes.  $15+2=17$

$$\begin{array}{r}
 1+ \\
 10h45 \\
 + 17 \\
 \hline
 11h02
 \end{array}$$

2. Un marchand a 12 plateaux de 36 œufs. En un matin, il en vend le quart. Combien lui reste-t-il d'œufs ?

Il possède 432 œufs.  $\rightarrow 12 \times 36$

Il vend 108 œufs.  $432 : 4 = 108$

