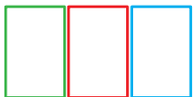
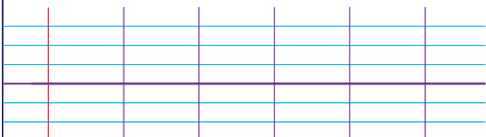


Nombre en chiffre :



Nombre en lettres :



C'est :

.... dizaines et unités

.... fois 10 et fois 1

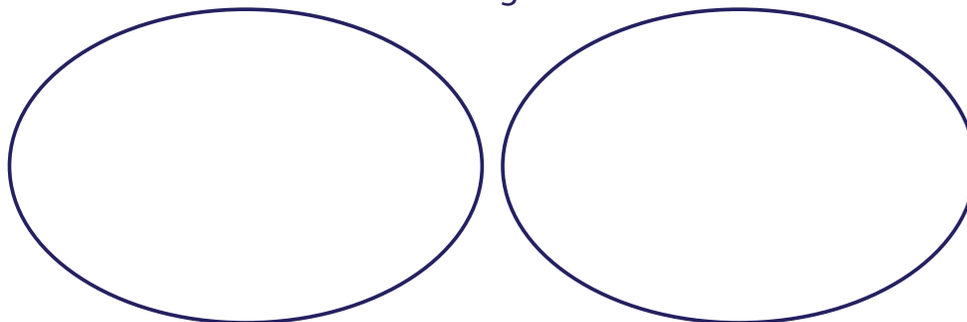
Schéma :

Pair / Impair

.... \div 2 = reste :

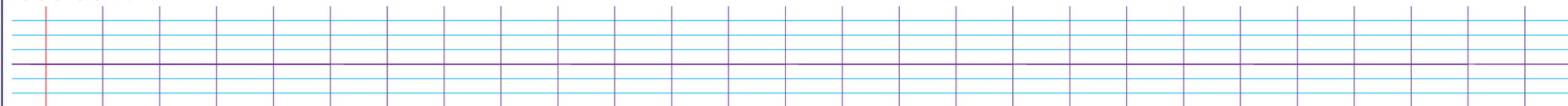
.... \times 2 =

Partage :

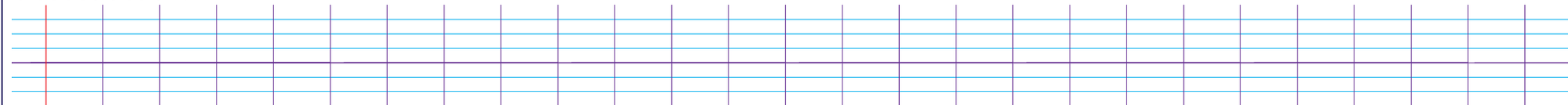


Le compte est bon : Trouve un calcul (ou des calculs) égal (égaux) au nombre du jour en utilisant :

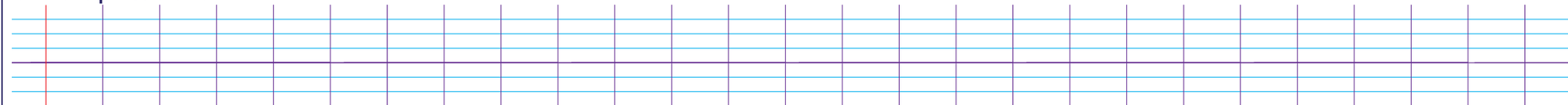
l'addition :



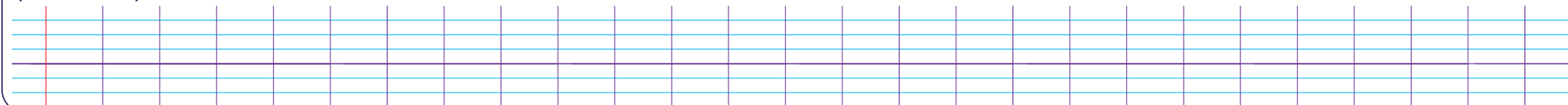
la soustraction :



la multiplication :



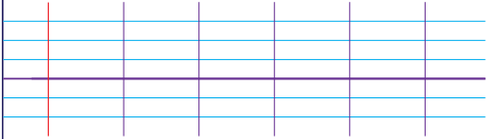
(si tu veux) la division :



Nombre en chiffre :



Nombre en lettres :



C'est :

.... dizaines et unités

.... fois 10 et fois 1

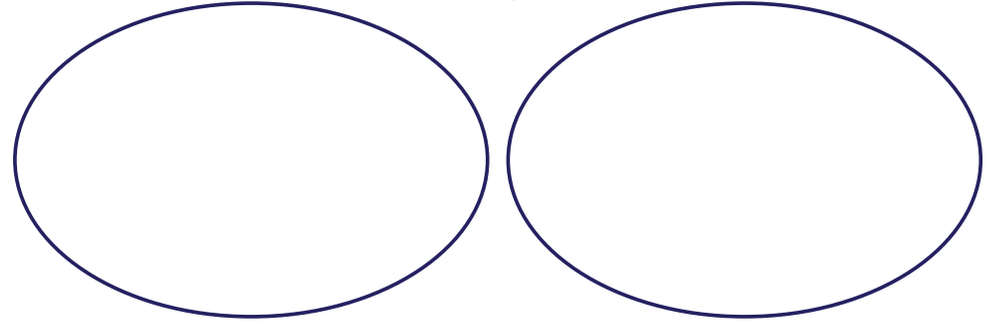
Schéma :

Pair / Impair

.... \div 2 = reste :

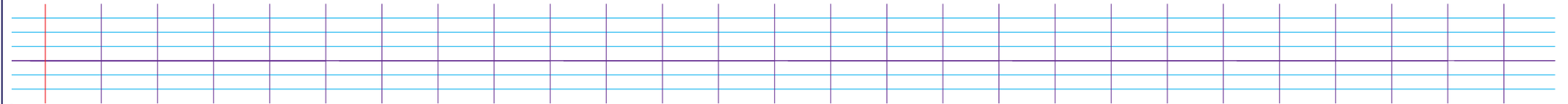
.... \times 2 =

Partage :

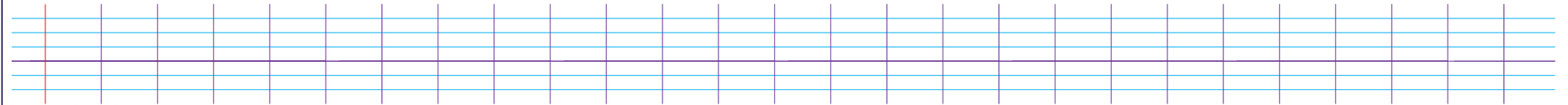


Le compte est bon : Trouve un calcul égal au nombre du jour en utilisant :

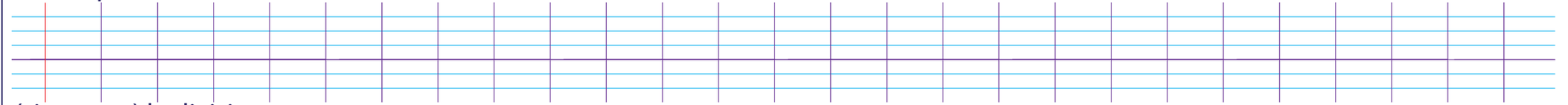
l'addition :



la soustraction :



la multiplication :



(si tu veux) la division :

