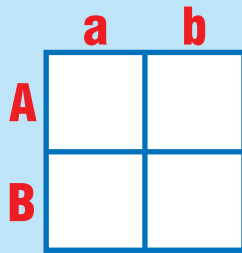


7 problèmes par semaine



Semaine 35

23



- A : multiple de 14
- B : multiple de 16
- a : multiple de 16
- b : multiple de 14

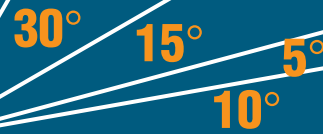
24

De zéro à un milliard, **quel est le plus petit nombre et le plus grand s'écrivant avec 15 « i » ?**

25

1, 7 et 11 sont les trois plus petits diviseurs de **1001**.
Combien 1001 a-t-il de diviseurs ?

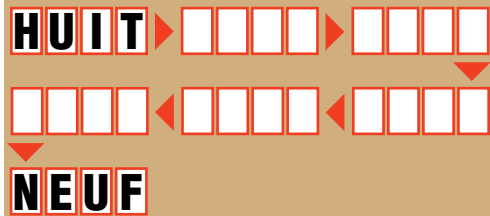
26



Combien d'angles aigus de mesures différentes ?

27

Changer une lettre à la fois en formant des mots.



28

Insérer des signes + ou "coller" 2 chiffres pour réaliser l'égalité.

$$1.2.3.4.5.6.7.8.9 = 99$$

29

En insérant des signes + ou en "collant" 2 chiffres, quels sont tous les résultats que l'on peut obtenir ?

$$1.2.3.4.5.6.7.8.9 = ?$$