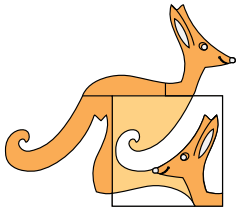


7 problèmes par semaine



Semaine 35

29 En insérant des signes + ou en "collant" 2 chiffres, quels sont tous les résultats que l'on peut obtenir ?
 $1.2.3.4.5.6.7.8.9 = ?$

26

30° 15° 5°
 10°

Combien d'angles aigus de mesures différentes ?

30

58
 36
 ?

27 Changer une lettre à la fois en formant des mots.

HUIT ▶ □ □ □ □ ▶ □ □ □ □
 □ □ □ □ ◀ □ □ □ □ ◀ □ □ □ □
 NEUF

31 Quel est le nombre maximum de points d'intersection définis par 2 droites et 2 cercles ?

28 Insérer des signes + ou "coller" 2 chiffres pour réaliser l'égalité.
 $1.2.3.4.5.6.7.8.9 = 99$

1

Nombre de rectangles ?