

# 7 problèmes par semaine



## Semaine 13

**25**  $\blacksquare = 1\text{m}^2$

Aire de l'avion ?

**22**

Une encyclopédie a 2000 pages. Nombre de chiffres écrits pour numéroter les pages ?

**26**

$3\text{m}^2$	$4\text{m}^2$
$? \text{m}^2$	$5\text{m}^2$

**23** Déplacer 1 allumette

pour rendre l'égalité juste.

**27** Toutes ces lettres ont un centre ou un axe de symétrie sauf une. Laquelle ?

O  
Z  
P  
A  
X  
H

**24**

0	1	2	3	4
5	6	7	8	9

$? \times ? \times ? \times ? \times ? \times ?$   
 $= ? ? ? ?$

1 chiffre par case (2 solutions)

**28**

$$\frac{5}{12} < \frac{?}{7} < \frac{12}{27}$$