

$A = 6 \times 5 = \dots$

$B = 29 - 15 = \dots$

$C = \text{la moitié de } 38 = \dots$

$D = 85 - 9 = \dots$

$E = 120 \text{ est le } \dots \text{ de } 60.$

$F = 6 \times \dots = 24$

$G = \text{Dans } 4\,214; 2 \text{ est le chiffre des } \dots$

$H = 37 - 24 = \dots$

$I = \text{Le résultat d'une multiplication est le } \dots$

$J = \text{Dans } 4\,124; 2 \text{ est le chiffre des } \dots$

$K = 27 \text{ est le } \dots \text{ de } 9.$

A

B

C

D

E

F

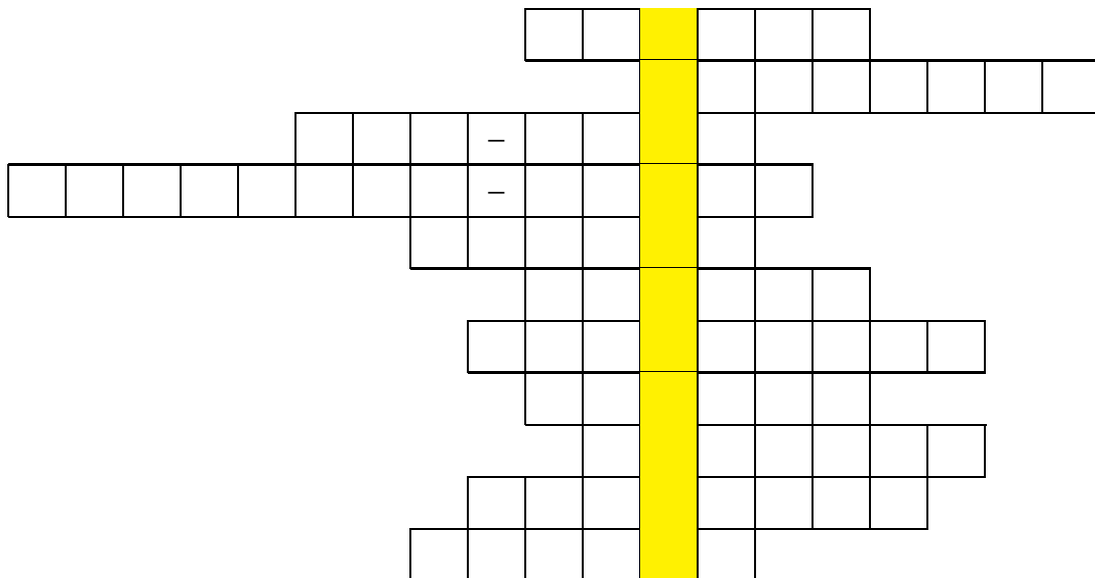
G

H

I

J

K



Triangle qui a :