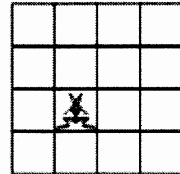


Concours Portes ouvertes

NOM :

PRENOM :

Sur le quadrillage ci-contre, le kangourou est à sa position de départ.
Il saute d'une case à droite, puis d'une case vers le haut,
puis d'une case à gauche.

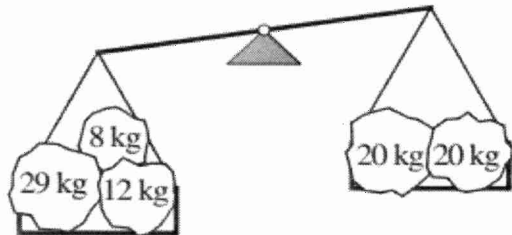


Quel dessin montre sa position finale ?

A) B) C) D) E)

Un ouvrier pèse deux tas de pierres.
Quelle pierre doit-il rajouter à droite pour que la balance soit en équilibre ?

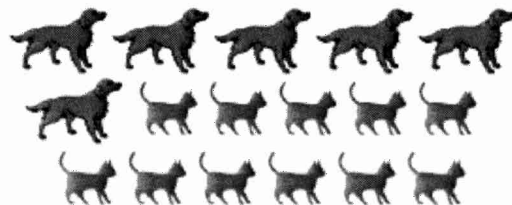
A) B) C) D) E)



Un groupe d'amis remarque que 5 d'entre eux ont un seul animal et les autres deux chacun.
Yves a dessiné l'ensemble de tous leurs animaux.

De combien d'amis se compose ce groupe ?

A) 11 B) 12 C) 13
D) 14 E) 17



Avec les 3 cartes , on peut former des nombres, comme ou .

Combien de nombres différents, de 3 chiffres, peut-on former à l'aide de ces trois cartes ?

A) 4 B) 6 C) 8 D) 9 E) 12