

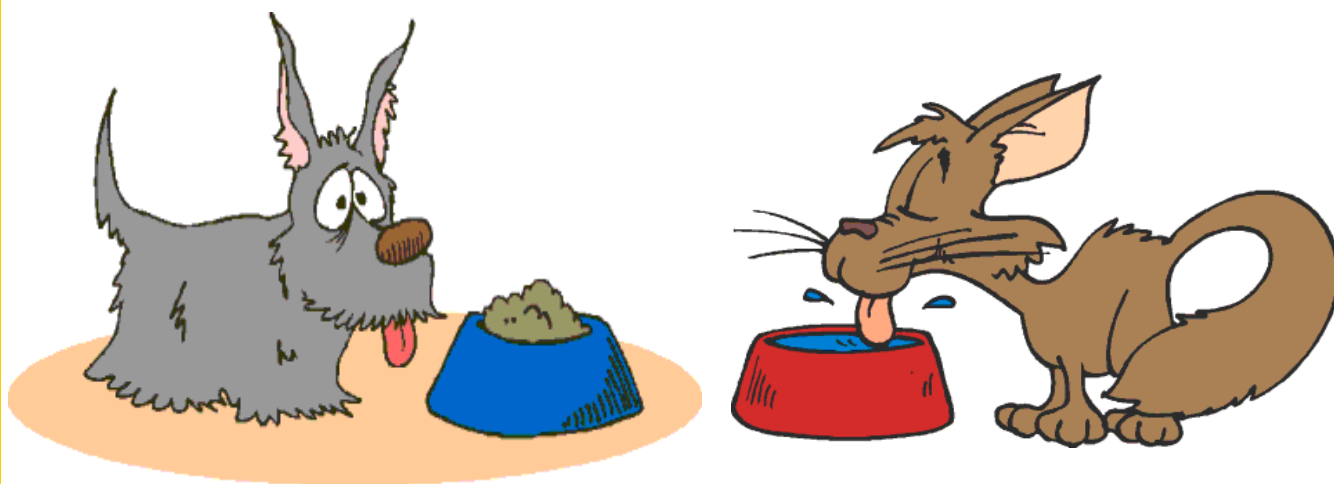
CHIENS ET CHATS

Il faut 56 biscuits pour nourrir 10 animaux. Il n'y a que des chats et des chiens.

Les chiens mangent 6 biscuits chacun.

Les chats n'en mangent que 5.

Combien y a-t-il de chiens et de chats?



SOLUTION ETAPE 1 SERIE JAUNE

CHIENS ET CHATS

Pour répartir les biscuits, il faut donner 6 biscuits à chacun des 6 chiens ($6 \times 6 = 36$) et 5 biscuits à chacun des 4 chats ($5 \times 4 = 20$).

Vérification : ceci correspond bien à 56 biscuits ($36 + 20$).