

**N058 L'un avec l'autre**

Chacune des lettres  $a$ ,  $b$ ,  $c$ ,  $d$ ,  $e$  et  $f$  représente l'un des nombres 4, 8, 9, 10, 12 et 15.

On sait que :

- $a$  est impair ;
- $b$  est divisible par 4 ;
- $c$  vaut 4 de moins que  $f$  ;
- $d$  est le plus grand nombre ;
- $e$  est plus grand que 8 ;
- $f$  est divisible par 3.

Quel nombre est représenté par chaque lettre ?