

Mathématiques (**Corrigé**)

Nom : N° EB5

P.86 n° 1

- a) Oui, car $15 = 15 \times 1$ (le reste est nul)
- b) Oui, car $15 = 1 \times 15$ (le reste est nul)

P.86 n° 2

- a) Oui, car $50 = 25 \times 2$ (le reste est nul)
- b) Oui, car $100 = 50 \times 2$ (le reste est nul)

P.87 n° 3

- Vrai.
- Vrai.
- Vrai.
- Faux.
- Faux.

P.87 n° 4

- Les nombres divisibles par 2 sont : 2 510 ; 60 258 ; 10 000 ; 304.
- Les nombres divisibles par 10 sont : 2 510 ; 10 000.
- Les nombres divisibles par 5 sont : 145 ; 2 510 ; 10 000 ; 6 245.

P.87 n° 5

- Les nombres divisibles par 5 sont : 500 ; 655 ; 1 000 ; 905 ; 1 050 ; 4 265.
 - Les nombres divisibles par 10 sont : 500 ; 1 000 ; 1 050.
 - Les nombres divisibles à la fois par 10 et par 5 sont : 500 ; 1 000 ; 1 050.
-