

**1**

Dans chaque cas cocher la bonne réponse et justifier.

Le nombre 1 105 est dans la table de 2. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 2 295 est divisible par 3. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 1 758 est un multiple de 4. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 9 est divisible par 7 317. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 6 511 est divisible par 10. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 83 352 est un multiple de 92. ☐ Vrai ☐ Faux

Le nombre 2 est un multiple de 1 742. ☐ Vrai ☐ Faux

4 554 est divisible par 9. ☐ Vrai ☐ Faux

**2**

Complète la phrase suivante :

3650  de 4

☐ est un diviseur ☐ est un diviseur et un multiple

☐ est un multiple ☐ n'est ni un diviseur, ni un multiple

**3**

Parmi les nombres suivants, sélectionner tous ceux qui sont divisibles par 5.

☐ 255

☐ 484

☐ 610

☐ 626

☐ 729

☐ 950