**Exercice 1 :**

Coche la bonne réponse

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VRAI** | **FAUX** |
| On peut encadrer le nombre 6 389 entre  6 300 et 6 400 | 🞏 | 🞏 |
| On peut encadrer le nombre 15 857 entre  16 850 et 16 860 | 🞏 | 🞏 |
| On peut encadrer le nombre 725 001 entre  730 000 et 740 000 | 🞏 | 🞏 |

**Exercice 2 :**

Donne un encadrement à la **dizaine près** :

\_\_\_ < 852 < \_\_\_ \_\_\_ < 1 472 < \_\_\_

\_\_\_ < 7 212 < \_\_\_ \_\_\_ < 12 802 < \_\_\_

**Exercice 3 :**

Donne un encadrement à la **centaine près** :

\_\_\_ < 1 341 < \_\_\_ \_\_\_ < 5 252 < \_\_\_

\_\_\_ < 13 852 < \_\_\_

**Exercice 1 :**

Coche la bonne réponse

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **VRAI** | **FAUX** |
| On peut encadrer le nombre 6 389 entre  6 300 et 6 400 | 🞏 | 🞏 |
| On peut encadrer le nombre 15 857 entre  16 850 et 16 860 | 🞏 | 🞏 |
| On peut encadrer le nombre 725 001 entre  730 000 et 740 000 | 🞏 | 🞏 |

**Exercice 2 :**

Donne un encadrement à la **dizaine près** :

\_\_\_ < 852 < \_\_\_ \_\_\_ < 1 472 < \_\_\_

\_\_\_ < 7 212 < \_\_\_ \_\_\_ < 12 802 < \_\_\_

**Exercice 3 :**

Donne un encadrement à la **centaine près** :

\_\_\_ < 1 341 < \_\_\_ \_\_\_ < 5 252 < \_\_\_

\_\_\_ < 13 852 < \_\_\_