

Jeudi 4 juin 2020

CE2

1) Orthographe : son ou sont.

- **Son** est un **déterminant possessif** : il accompagne un **nom**.
On peut le remplacer par un autre déterminant possessif : mon / ton

Exemple : **Son** château fort a un pont-levis.

→ **Mon** château fort a un pont-levis.

- **Sont** est le verbe **être** à la 3^e personne du pluriel au présent.
Pour le reconnaître, on peut le remplacer par avaient.

Exemple : Les tours **sont** entourées de palissades.

→ Les tours **étaient** entourées de palissades.

Exercice 1: Ecris ces phrases au pluriel (n'oublie pas d'accorder l'adjectif)

Exemple : Il est absent → Ils sont absents.

- Elle est malade.
- Il est heureux.
- Elle est grande.
- Il est brun.
- Elle est blonde.
- Il est furieux.

Exercice 2: Ecris au singulier les groupes nominaux en gras.

- Il a pris **ses cahiers**.
- Loïc prend **ses repas** à la cantine.
- Léa va à **ses cours** de musique.
- Maman a fait rire **ses enfants**.
- Nicolas aime beaucoup **ses chats**.

Exercice 3: Complète les phrases suivantes par son ou sont.

- a) Ils venus.
- b) Papa sort gâteau du four.
- c) Où les bougies ?
- d) cadeau lui a plu.
- e) C'était plus beau cadeau.
- f) Marine et Jules Contents.

2) Nombres :

Exercice 1 : Lis attentivement ces suites de nombres puis écris les 5 nombres qui suivent.

- a) 994 – 995 – 996
- b) 267 – 268 - 269
- c) 2 268 – 2 368 – 2 468
- d) 8 446 – 8 447 – 8 448
- e) 3 201 – 4 201 – 5 201

Exercice 2 : Regroupe et calcule.

- a) $100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 = \dots\dots$
- b) $10 + 10 + 100 + 1\ 000 + 1\ 000 = \dots\dots$
- c) $1\ 000 + 10 + 10 + 10 + 100 = \dots\dots$
- d) $100 + 100 + 100 + 100 + 1\ 000 + 1\ 000 + 10 + 10 = \dots\dots$
- e) $100 + 10 + 10 + 1\ 000 + 100 + 100 + 10 + 1\ 000 = \dots\dots$

Exercice 3 : Ecris 4 nombres compris entre les nombres proposés.

- a) $4\ 500 < \dots\dots < 4\ 600$
- b) $3\ 870 < \dots\dots < 3\ 880$
- c) $10\ 325 < \dots\dots < 10\ 340$
- d) $7\ 712 < \dots\dots < 7\ 800$
- e) $5\ 590 < \dots\dots < 5\ 600$

3) Problème du jour.

Mario et Émile sont chauffeurs routiers. Cette semaine, Mario a parcouru 1875 km et Émile a fait 2105 km.

Combien de km Émile a-t-il parcourus de plus que Mario ?

4) Range dans l'ordre alphabétique.

Ardoise – bibliothèque – alphabet – bureau – armoire – beurre – crabe – chouette - café

5) Tables de multiplication

4×7 9×5 3×6 6×8 7×9

3×2 4×5 3×5 8×4 9×6