

CE1

Lundi 4 mai

Trouve les mots dans le tableau:

des timbres

un lapin

voisin

plein

cinq

Calcul:

$$3 + 7 = 10 \text{ donc } 10 - 3 = 7$$

$$8 + 5 = 13 \text{ donc } 13 - 8 = 5$$

$$7 + 5 = 12 \text{ donc } 12 - 7 = 5$$

$$9 + 3 = 12 \text{ donc } 12 - 9 = 3$$

$$6 + 6 = 12 \text{ donc } 12 - 6 = 6$$

$$9 + 7 = 16 \text{ donc } 16 - 9 = 7$$



Numération

Les nombres de 100 à 999

1 Décompose en centaines, dizaines et unités.

| | |
|-----|---------------------------------|
| 658 | 5 dizaines 6 centaines 8 unités |
| 750 | 7 centaines 5 dizaines |
| 429 | 4 centaines 2 dizaines 9 unités |
| 513 | 5 centaines 1 dizaine 3 unités |



2 Entoure le plus petit des 2 nombres.

3 Entoure le plus grand des 2 nombres.

101 - 891

501 - 642

759 - 209

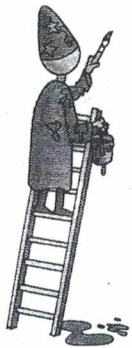
356 - 259

736 - 580

496 - 652

298 - 134

369 - 769



4 Range les nombres suivants dans l'ordre croissant.

~~404~~ - ~~702~~ - ~~247~~ - ~~620~~ - ~~724~~ - ~~142~~

142 - 247 - 404 - 620 - 702 - 724



5 Range les nombres suivants dans l'ordre décroissant.

~~108~~ - ~~792~~ - ~~547~~ - ~~600~~ - ~~124~~ - ~~241~~

792 - 600 - 547 - 241 - 124 - 108



Mardi 5 mai

n° 1 p 16:

noms masculins

un citron

l' ananas

↳ on peut dire un ananas

le grain de raisin

l' horizon

↳ on peut dire un horizon

l' abat-jour

↳ on peut dire un abat-jour

l' éléphant

↳ on peut dire un éléphant

l' océan

↳ on peut dire un océan

le piano

un portemanteau

le choix

noms féminins

une feuille

une noix de coco

la poire

une framboise

une olive

l' histoire

↳ on peut dire une histoire

l' oreille

↳ on peut dire une oreille

une poupée

$$\begin{array}{r} \cancel{5}6 \cancel{1}3 \\ - 9 \\ \hline 5 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{4}5 \cancel{1}6 \\ - 7 \\ \hline 4 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{3}4 \cancel{1}5 \\ - 7 \\ \hline 3 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cancel{5}6 \cancel{1}1 \\ - 9 \\ \hline 5 2 \end{array}$$

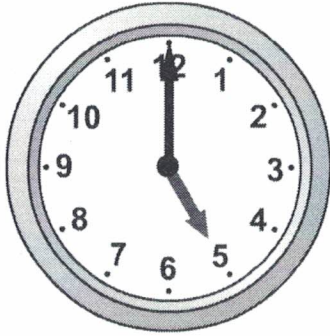
=

$$\begin{array}{r} \cancel{7}8 \cancel{1}1 \\ - 9 \\ \hline 7 2 \end{array}$$

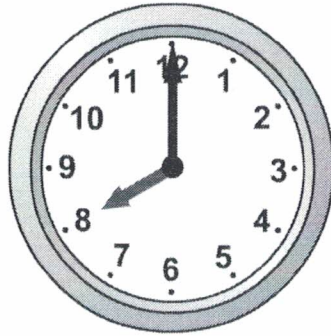
$$\begin{array}{r} \cancel{2}3 \cancel{1}1 \\ - 7 \\ \hline 2 4 \end{array}$$

Lire l'heure 1

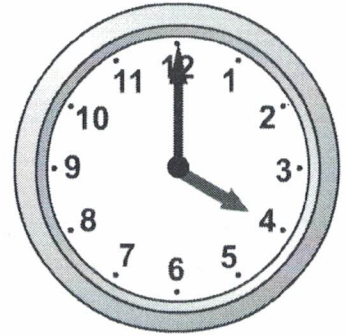
Lis et écris l'heure



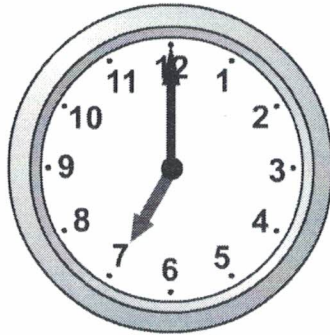
5h00



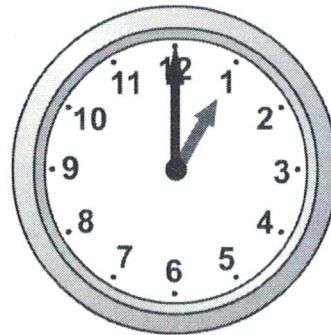
8h00



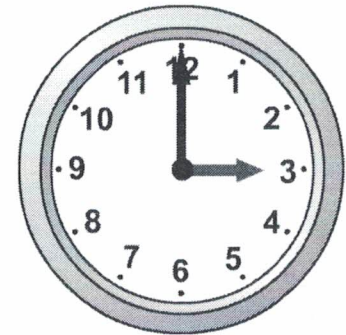
4h00



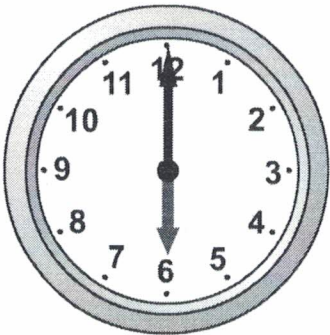
7h00



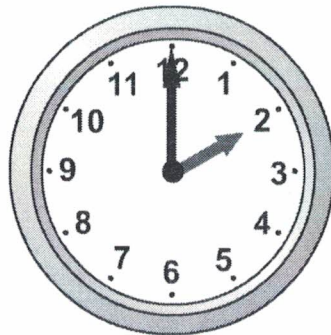
1h00



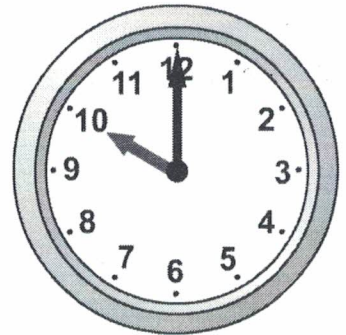
3h00



6h00



2h00



10h00