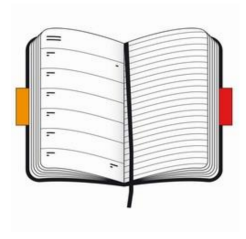


MODULE 16

Mercredi 6 mai

CM1 CM2

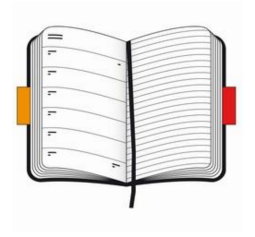
Devoirs : agenda



Pour vendredi 10 avril

Apprendre la leçon 19.

Devoirs : agenda

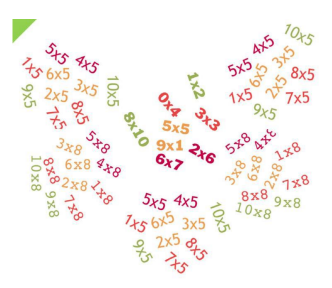


Pour vendredi 10 avril

Apprendre la leçon 19.



Activités ritualisées



Calcul mental

CM1

Ecris les nombres suivants en chiffres, décompose-les, indique le nombre de milliers. Puis range-les en ordre décroissant.

Six-millions-trois-cent-vingt-millevingt-six

Vingt-quatre-millions- sept-centsoixante-quatre-mille-cent-vingtsix

Cent-douze-millions-vingt-trois mille-huit-cent-quatre-vingt-cinq

CM₂

Ecris les nombres suivants **en chiffres**, décompose-les, indique le nombre de milliers. Puis range-les en ordre **dé**croissant.

Six-milliards-trois-cent-vingtmillions- vingt-six-mille-huit-cent deux

Vingt-quatre-milliards- sept-centsoixante-quatre-millions-centvingt-six-mille-sept-cent-trois

Cent-douze-milliards-vingt-trois millions-quatre-vingt-huit-mille—cinq-cent-douze

Ecris les nombres suivants **en chiffres**, décompose-les, indique le nombre de milliers. Puis range-les en ordre **dé**croissant.

6 320 026

6 000 000 + 320 000 + 26

6 320 milliers

24 764 126

24 000 000 + 764 000 + 126

24 764 milliers

112 023 885

112 000 000 + 23 000 + 885

112 023 milliers

112 023 885 > 24 764 126 > 6 320 026

Ecris les nombres suivants **en chiffres**, décompose-les, indique le nombre de milliers. Puis range-les en ordre **dé**croissant.

6 325 026 802

6 000 000 000 + 325 000 000 + 26 000 + 802

Nombre de milliers: 6 325 026

24 764 126 703

24 000 000 000 + 764 000 000 + 126 000 + 703

Nombre de milliers : 24 764 126

112 023 088 512

112 000 000 000 + 23 000 000 + 88 000 + 512

Nombre de milliers: 112 023 088

112 023 088 512 > 24 764 126 703 > 6 325 026 802

Résolution de problèmes



CM1 CM2

Problèmes : Rallye maths manche 3

Tu peux faire ce rallye en groupe de deux ou trois, avec les élèves de ta classe (CM1/CM2 peuvent se mélanger).

La correction du rallye sera disponible demain jeudi.
Bon rallye!