

Lundi 8 juin 2020 – ce2

Anglais

Cherche l'étiquette de lundi en anglais.

Dis à tes parents quel jour nous sommes en anglais, ainsi que le jour d'hier et de demain.

Dis à tes parents le temps qu'il fait aujourd'hui en t'aidant des étiquettes

Calculs posés

$$741\ 852 + 69\ 602$$

$$845\ 687 - 36\ 052$$

$$408 \times 79$$

Ecrire comme un écrivain...

Transforme ces phrases à l'imparfait :

Nous ramassons des fraises.

Tu soulignes proprement.

Elles regardent Harry Potter.

Je prépare ma valise.

Vous allez faire des courses.

fluence

lire une minute son texte

Dictée : liste 27

Ecris dans ton cahier la dictée

Écriture : former la lettre « z »

Dans sa pochette, s'entraîner à former la majuscule Z

Sur son cahier, faire une ligne comme d'habitude avec chaque modèle :

z zébu zèbre

Lecture « enfants du monde »

1) Lire les pages : p. 7-8 ; p. 15-16 ; p. 23-24 ; p. 31-32 ; p. 39-40.

2) Fais les exercices puis corrige-les

Calcul mental : le tiers

- 1) Lis ta leçon sur triple et tiers puis complète-la
- 2) Fais ces exercices

1 Calcule les produits.

Le triple de 10,
c'est : $3 \times 10 = 30$



$3 \times 4 = \underline{\quad}$

$3 \times 20 = \underline{\quad}$

$3 \times 9 = \underline{\quad}$

$3 \times 50 = \underline{\quad}$

$3 \times 7 = \underline{\quad}$

$3 \times 40 = \underline{\quad}$

2 Calcule les triples de ces nombres.

Nombres

300

60

30

200

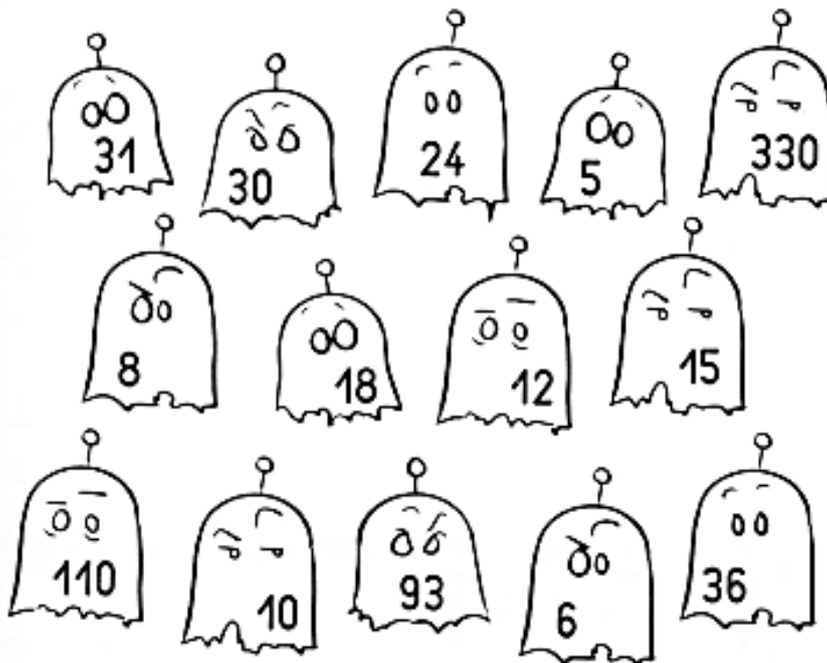
70

100

400

Triples

3 Colorie chaque nombre et son triple de la même couleur.



Décompose ou recompose les nombres.

806 700	$(8 \times 100\ 000) + (6 \times 10\ 000) + (7 \times 100)$
4 10 020	
	$(6 \times 100\ 000) + (4 \times 10\ 000) + (9 \times 1\ 000) + (8 \times 10)$
	$(7 \times 10\ 000) + (8 \times 100) + (4 \times 10) + 5$
609 830	
170 056	
	$(4 \times 10) + (5 \times 100\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (7 \times 100\ 000)$

Sur ton ardoise : fais l'exercice 5 p 36 dans le manuel « à portée de maths »

Complète avec le nombre d'avant et le nombre d'après. Si tu es bloqué, tu peux poser l'addition ou la soustraction sur ton ardoise (ex : 800 000-1)



_____ < 680 605 < _____

_____ < 800 000 < _____

_____ < 995 000 < _____

_____ < 129 799 < _____

_____ < 99 000 < _____

_____ < 301 100 < _____

_____ < 563 050 < _____

_____ < 4 12 800 < _____

_____ < 289 004 < _____

_____ < 621 000 < _____

_____ < 907 804 < _____