

Enigme : Deux pères et deux fils

Il y a en fait le grand-père, le père et le fils. Le père est à la fois fils du grand -père et père du fils.

Rituels lecture : Les artistes sont des femmes (connues).

Une phrase par semaine

Cette année, les élèves ont participé à un concours de chant.

Homonyme du mot chant → champ

Je suis allé me promener dans un champ.

Grammaire

- a) Cette haie est trop haute.
- b) Sofia semble fatiguée ce matin.
- c) Ce matin, le coq demeure silencieux.
- d) Ce cerisier est devenu un bel arbre !
- e) Les enfants ont été calmes pendant le trajet.
- f) Ta proposition paraît une bonne idée.
- g) Cet acteur est resté un homme simple.
- h) ~~Tu as sali ton pantalon neuf.~~
- i) La mer a l'air très agité aujourd'hui.
- j) Les tigres demeurent une espèce protégée.
- k) Cette femme reste muette depuis son accident.

Conjugaison

Ex 1

Parvinrent → parvenir / s'immobilisa → s'immobiliser / éblouit → éblouir / s'obscurcit → s'obscurcir / se dirigèrent → se diriger / se mirent → se mettre /

Ex 2

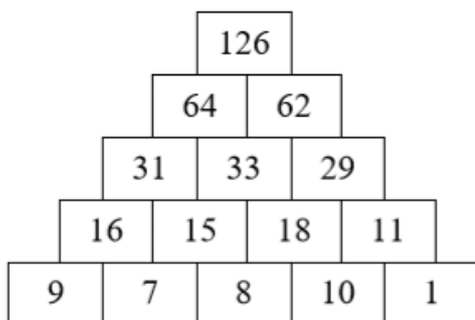
- a) Ses parents se souvinrent du message.
- b) Elle frémit de peur.
- c) Des pluies diluviennes s'abattirent et la famille se cacha.
- d) Les enfants s'aventurèrent dans le bois.
- e) Des lueurs apparurent.

f) Un oiseau siffla, le berger reconnut le cri d'un aigle.

Ex 3

Le baron Haussmann vécut au XIXème siècle. Il naquit à Paris, fit ses études de droit, puis devint préfet de la Seine. Il lança des travaux d'embellissement de la capitale. On construisit de grand immeubles, des maisons insalubres disparurent, de larges avenues apparurent.

Calcul



Calcul mental

- | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| $3 \times \underline{2} = 6$ | $3 \times \underline{2} = 6$ | $9 \times \underline{2} = 18$ | $7 \times \underline{5} = 35$ | $2 \times \underline{4} = 8$ |
| $6 \times \underline{0} = 0$ | $9 \times \underline{5} = 45$ | $4 \times \underline{8} = 32$ | $5 \times \underline{4} = 20$ | $9 \times \underline{10} = 90$ |
| $9 \times \underline{1} = 9$ | $6 \times \underline{8} = 48$ | $6 \times \underline{6} = 36$ | $4 \times \underline{4} = 16$ | $8 \times \underline{5} = 40$ |
| $2 \times \underline{9} = 18$ | $10 \times \underline{7} = 70$ | $2 \times \underline{2} = 4$ | $4 \times \underline{4} = 16$ | $6 \times \underline{1} = 6$ |

Problèmes du jour

Problème 1

$$750 + 155,5 + 67,8 + 90,4 =$$

	②	④	①
	7	5	0,0
+	1	5	5,5
+		6	7,8
+		9	0,4
<hr/>			
	1	0	63,7

$$1063,7 \text{ kg} > 1 \text{ t} (1000 \text{ kg})$$

La camionnette ne pourra pas passer sur le pont.

Problème 2

$$1055,80 + 180 + 426,50 =$$

		①	①	①	
	1	0	5	5	,80
+		1	8	0	,00
+		4	2	6	,50
	1	6	6	2	,30

$$2000 - 1662,30 =$$

	1	9	9	9	
	2	0	0	0	,100
-	1	6	6	2	,30
	0	3	3	7	,70

Ils ont consacré 337,70 € pour l'achat des souvenirs.

Numération

Lire, écrire, connaître les nombres décimaux

1°) 0,25,76 - 3,008 - 0,30 - 540,90 - 20,540

2°) Douze unités et dix-sept centièmes 12,17

Vingt-neuf et treize centièmes 29,13

Deux-cent-vingt-trois dixièmes 22,3

Mille-six-cent-vingt-huit millièmes 1,628

3°) Deux-mille-quarante-sept centièmes : 20,47

Trois-cent virgule dix-huit : 300,18

Quatre-vingt-treize dixièmes : 9,3

Neuf-cent-quatorze centièmes : 9,14

Comparer et ranger des nombres décimaux

Les nouveaux outils pour les maths, exercice 18 page 43

$4,8 > 4,08$

$19,45 < 19,54$

$11,2 > 1,12$

$40,20 = 40,200$

$5,012 < 5,1$

$7,67 > 7,612$

$31,78 > 31,654$

$45,654 < 45,71$

$4,5 = 4,50$

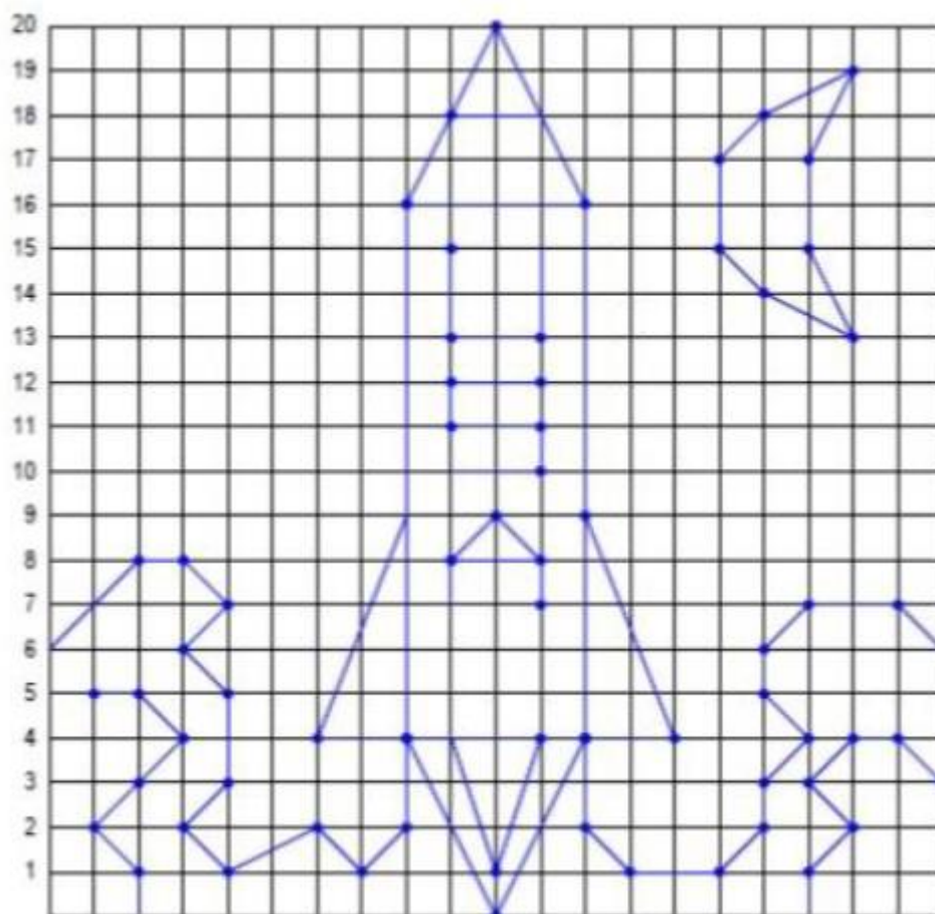
$0,25 > 0,19$

exercice 20 page 43

a) $4,02 < 4,08 < 4,102 < 4,12 < 4,2 < 4,201 < 4,21$

b) $11,4 > 11,14 > 11,104 > 11,1 > 1,14 > 1,104$

Autonomie
Points à relier



Mots cachés

T R J Y E T L Q O Ÿ É Î I E S I A H C M
I À Q C P R É A U Ç Q K W U C Z K B Ô L
G O Y W Ô C I S E A U R Â Q A Ç ù S B P
L X D E V U E D U Î H R M È R V U Y G Q
G V C F X C R M M F I E A P T M A P O ù
I N È L N C R O U R C N K E A F E O É W
R I X A Ô X E H I É E T I T B O R U V W
J Q C W Â W U P X C G R H D L Î U A V K
I A Â W D X Q X O R I É Y E E D B J T È
V K E E E E É E N É M E U V U X D E Ô Z
M K É G R D R O J A S J È O Ù R Â N D R
À V Z Ÿ U U Y ù T T C I S I U ù R I E C
W N G G T A T I A I R N E R Ô G E T S S
C J W I R V Q C S O I O F S S J I N I B
N Ô R C D U H W E N R C U Ÿ W W H A O S
O C H N E Ê È Ô I L G Q ù S N H A C D X
É L È S M Î D A X B D E X F S H C H R À
P D U F À A H D G M N R Â C U E È P A I
H H L Q R Ô U A E L B A T N O È E I V S
Ê E Ç V Ô E J O I P R T X H I J È I M B