

b) 23 000 796

b) [Handwriting practice grid]

c) 54 307 280

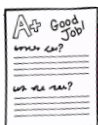
c) [Handwriting practice grid]

d) 494 016 362

d) [Handwriting practice grid]

e) 847 578 600

e) [Handwriting practice grid]



Écrire en lettres des nombres inférieurs au milliard



/ 10 []

Évaluation

Exercice n° 3

Écris les nombres suivants en chiffres.

a) quatre-millions-cent-vingt-cinq-mille-huit-cents

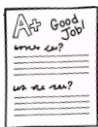
b) trente-neuf-millions-seize-mille-sept

c) soixante-cinq-millions-deux-cent-quarante-deux-mille-trente

d) deux-cent-soixante-et-onze-millions-six-cent-cinquante

e) neuf-cent-quatre-millions-cinq-cent-vingt-sept-mille-trois-cent-treize

[] A [] B [] C [] D [] E []



Écrire en chiffres des nombres inférieurs au milliard



/ 10 []

Évaluation

Exercice n° 4

Décompose ces nombres. Observe l'exemple.



3 520 694

$$(3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (2 \times 10\,000) + (6 \times 100) + (9 \times 10) + 4$$

a) 8 482 057

a)

b) 60 379 205

b)

c) 420 038 094

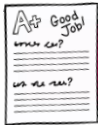
c)

d) 701 640 529

d)

e) 972 406 830

e)



Décomposer des nombres inférieurs au milliard



/ 10

Évaluation

Je fais le point

Nom

Prénom

Date

<https://laclasselleve.fr/>

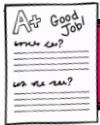
La classe des millions Lire, écrire et décomposer



Exercice n° 1

Écris les nombres dictés par le maître.

A	B	C	D	E
---	---	---	---	---



Écrire sous la dictée des nombres inférieurs au milliard



/10	
-----	--



Exercice n° 2

Écris les nombres suivants en lettres.

Évaluation

a) 7 520 930

a)	
----	--

b) 23 000 796

Handwriting practice grid for number b) with three horizontal lines (blue top, green middle, red bottom) and a vertical grid.

c) 54 307 280

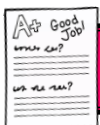
Handwriting practice grid for number c) with three horizontal lines (blue top, green middle, red bottom) and a vertical grid.

d) 494 016 362

Handwriting practice grid for number d) with three horizontal lines (blue top, green middle, red bottom) and a vertical grid.

e) 847 578 600

Handwriting practice grid for number e) with three horizontal lines (blue top, green middle, red bottom) and a vertical grid.

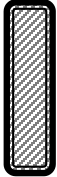


Ecrire en lettres des nombres inférieurs au milliard



Score box containing the text '/ 10' and an empty box for the score.

Évaluation



Exercice n° 3

Écris les nombres suivants en chiffres.

a) quatre-millions-cent-vingt-cinq-mille-huit-cents

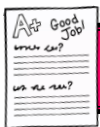
b) trente-neuf-millions-seize-mille-sept

c) soixante-cinq-millions-deux-cent-quarante-deux-mille-trente

d) deux-cent-soixante-et-onze-millions-six-cent-cinquante

e) neuf-cent-quatre-millions-cinq-cent-vingt-sept-mille-trois-cent-treize

Five boxes labeled A, B, C, D, and E for writing the numbers corresponding to the previous list items.

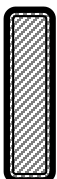


Ecrire en chiffres des nombres inférieurs au milliard



Score box containing the text '/ 10' and an empty box for the score.

Évaluation



Exercice n° 4

Décompose ces nombres. Observe l'exemple.



3 520 694

$$(3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (2 \times 10\,000) + (6 \times 100) + (9 \times 10) + 4$$

a) 8 482 057

a)

b) 60 379 205

b)

c) 420 038 094

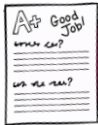
c)

d) 701 640 529

d)

e) 972 406 830

e)



Décomposer des nombres inférieurs au milliard



Évaluation

3 520 694

$$(3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (2 \times 10\,000) + (6 \times 100) + (9 \times 10) + 4$$

a) 8 482 057

a)

b) 60 379 205

b)

c) 420 038 094

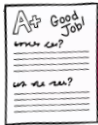
c)

d) 701 640 529

d)

e) 972 406 830

e)



Décomposer des nombres inférieurs au milliard



Évaluation

b) 23 000 796

b) [grid]

c) 54 307 280

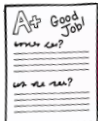
c) [grid]

d) 494 016 362

d) [grid]

e) 847 578 600

e) [grid]

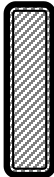


Écrire en lettres des nombres inférieurs au milliard



/ 10 []

Évaluation



Exercice n° 3

Écris les nombres suivants en chiffres.

a) quatre-millions-cent-vingt-cinq-mille-huit-cents

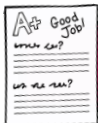
b) trente-neuf-millions-seize-mille-sept

c) soixante-cinq-millions-deux-cent-quarante-deux-mille-trente

d) deux-cent-soixante-et-onze-millions-six-cent-cinquante

e) neuf-cent-quatre-millions-cinq-cent-vingt-sept-mille-trois-cent-treize

A B C D E []



Écrire en chiffres des nombres inférieurs au milliard



/ 10 []

Évaluation



Exercice n° 4

Décompose ces nombres. Observe l'exemple.



3 520 694

$$(3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (2 \times 10\,000) + (6 \times 100) + (9 \times 10) + 4$$

a) 8 482 057

a)

b) 60 379 205

b)

c) 420 038 094

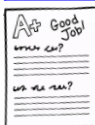
c)

d) 701 640 529

d)

e) 972 406 830

e)



Décomposer des nombres inférieurs au milliard



/ 10

Évaluation