DEFLE / ANNÉE 1

UE TITRE PROF

Source: En contact, niveau A1-A2, Clé International, 2023

1. Les nombres cardinaux

| 0 zéro | 22 vingt-deux |
|-----------------|----------------------------|
| 1 un | 23 vingt-trois |
| 2 deux | 30 trente |
| 3 trois | 40 quarante |
| 4 quatre | 50 cinquante |
| 5 cinq | 60 soixante |
| 6 six | 70 soixante-dix |
| 7 sept | 71 soixante et onze |
| 8 huit | 72 soixante-douze |
| 9 neuf | 80 quatre-vingts |
| 10 dix | 81 quatre-vingt-un |
| 11 onze | 90 quatre-vingt-dix |
| 12 douze | 91 quatre-vingt-onz |
| | 100 |

13 treize100 cent14 quatorze101 cent un15 quinze200 deux cents16 seize1000 mille

 17 dix-sept
 10 000 dix mille (invariable)

 18 dix-huit
 1000 000 un million

 19 dix-neuf
 10 000 000 dix millions

 20 vingt
 1000 000 000 un milliard

 21 vingt et un
 10 000 000 000 dix milliards

2. Les nombres ordinaux

On ajoute **-ième** au nombre correspondant : deux → deux**ième**, trois → trois**ième**.

 \triangle Le **e** final tombe : quatre + **ième** = quatr**ième**.

Mais:

- un → premier;
- neuf → neuvième;
- vingt et un → vingt-et-unième;
- trente et un → trente-et-unième, etc.

3. Les nombres collectifs

Ils expriment une quantité approximative : une dizaine, une centaine, un millier, un million, un milliard de.

Elle a une vingtaine d'années (= environ 20 ans).

4. Fractions et pourcentages

%: un demi; 1/3: un tiers; %: un quart; 1/5: un cinqu**ième**; 1/1000: un mill**ième**; 3%: trois pour cent.

Exercices

A. Écrivez l'opération et calculez le résultat.

| 1. | huit plus dix-sept | 8 + 17 = vingt-cinq. |
|----|-------------------------------|----------------------------|
| 2. | soixante-trois moins douze | 6312 =cinquante et un |
| 3. | sept fois deux | .7 × 2 = .quatorze |
| 4. | soixante-huit divisé par deux | 68 :2 =trente-quatre |
| 5. | vingt-quatre plus trente-sept | .24+ .37 = .soixante et un |

B. Écrivez l'opération et calculez le résultat.

| D. Ecitet i operation of the | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| 1. cent quatre plus douze | 104 + 12 = cent seize. |
| 2. deux cents plus vingt-deux | 200+22 = deux cent vingt-deux |
| 3. neuf cents divisé par trois | 900:3 =trois cents |
| 4. mille moins onze | 1000-11 = neuf cent quatre-vingt-neuf |
| 5. cent six multiplié par trois | 106x3 =trois cent dix-huit |
| | |

C. Complétez.

| 1. c | inquième | sixième | septième. |
|-------------|---------------|---------------------|-------------------|
| 2. n | euvième | .dizième | |
| 3. c | louzième | treizième | |
| 4. c | luinzième | seizième | dix-septième. |
| | | | vingtième. |
| 6. c | quarantième : | quarante.et.unième. | quarante-deuxième |

D. Écrivez en lettres.

| 14 200 | quatorze mille deux cents |
|---------------|---|
| 16 775 | seize mille sept cent soixante-quinze |
| 4 122 513 | quatre millions cent vingt-deux mille cinq cent treize |
| 8 525 300 000 | huit milliards cing cent vingt-cing millions trois cent mille |

E. Complétez avec les nombres en chiffres.

deux pour cent — la moitié – cinq mille – mille huit cents – quatre milliards

L'urbanisation du monde



| Les villes existent depuis plus de 5 000 ans. |
|---|
| En .mille huit cents, seulement deux pour cent |
| de la population mondiale est urbaine. Aujourd'hui, |
| près de <u>quatre milliards</u> de personnes vivent |
| dans les villes, soit <u>la moitié</u> de la population |
| mondiale. |