



Die Zahlen im Französischen sind nicht immer einfach; es gibt einige Besonderheiten zu merken!

1	un/une	11	onze	21	vingt et un/une	31	trente et un/une
2	deux	12	douze	22	vingt-deux	32	trente-deux ...
3	trois	13	treize	23	vingt-trois	41	quarante et un/une
4	quatre	14	quatorze	24	vingt-quatre	42	quarante-deux ...
5	cinq	15	quinze	25	vingt-cinq	51	cinquante et un/une
6	six	16	seize	26	vingt-six	52	cinquante-deux ...
7	sept	17	dix-sept	27	vingt-sept	61	soixante et un/une
8	huit	18	dix-huit	28	vingt-huit	62	soixante-deux ...
9	neuf	19	dix-neuf	29	vingt-neuf	70	soixante-dix
10	dix	20	vingt	30	trente	71	soixante et onze
72	soixante- douze	76	soixante-seize	40	quarante		
73	soixante-treize	77	soixante-dix-sept	50	cinquante		
74	soixante-quatorze	78	soixante-dix-huit	60	soixante		
75	soixante-quinze	79	soixante-dix-neuf				
80	quatre-vingts	90	quatre-vingt-dix	100	cent		
81	quatre-vingt-un/une	91	quatre-vingt-onze	1.000	mille		
82	quatre-vingt-deux	92	quatre-vingt-douze	1.000.000	millions		
89	quatre-vingt-neuf	99	quatre-vingt-dix-neuf				



Merke:

Französische Zahlen sind **männlich**.

Ausnahme: Zahlen mit 1 am Ende haben auch eine **weibliche Form und werden mit „et“ angefügt. Mille wird nie verändert, cent bekommt in der Mehrzahl ein s**, wenn es alleine steht:

quatre cents, quatre cent deux; trois mille, dix mille deux, deux cent mille.

Million erhält im Plural immer ein s: quatre cents millions. 80 (quatre-vingts) erhält ein s, wenn keine weitere Zahl folgt.

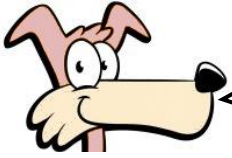
Nach der Rechtschreibreform von 1990 können nunmehr alle Zahlen über 100 mit Bindestrich versehen werden:

**Deux mille cinq cent quatre-vingt-treize = Deux-mille-cinq-cent-quatre-vingt-treize**

**Cent soixante et onze = cent-soixante-et-onze**

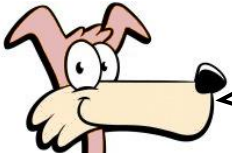
**Ausnahme: million et milliard: trente-deux millions deux-cent-trente-trois**

**Man schreibt: deux cents millions, deux cents milliards, aber deux cent mille (kein "s" bei "cent vor mille")**



Schreibe die Zahlen in Buchstaben. (Ecris les nombres en toutes lettres.)

- (24) heures \_\_\_\_\_
- (65) ans \_\_\_\_\_
- (119) \_\_\_\_\_
- (21) ans \_\_\_\_\_
- (80) secondes \_\_\_\_\_
- (1000) grammes de farine \_\_\_\_\_
- (12354) km<sup>2</sup> \_\_\_\_\_
- (98) ans \_\_\_\_\_
- (2 000) étoiles \_\_\_\_\_
- (1001) nuits \_\_\_\_\_
- (800) personnes doivent dormir à l'aéroport \_\_\_\_\_



Grundrechnen  
Schreibe in Buchstaben. (Ecris en toutes lettres.)

- 3 + 4 = 7  
\_\_\_\_\_
- 16 + 15 = 31  
\_\_\_\_\_
- 99 - 19 = 80  
\_\_\_\_\_
- 128 - 27 = 101  
\_\_\_\_\_
- 66 : 11 = 6  
\_\_\_\_\_
- 77 : 7 = 7 x 7 = 49  
\_\_\_\_\_
- 1.000 + 1.101 = 2.101  
\_\_\_\_\_

Weitere anspruchsvolle Proben für viele Schulfächer findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen Lehrplan.

## Lösungen:

- (24) heures **vingt-quatre**
- (65) ans **soixante-cinq**
- (119) **cent-dix-neuf**
- (21) ans **vingt-et-un**
- (80) secondes **quatre-vingts**
- (1000) grammes de farine **mille**
- (12354) km<sup>2</sup> **douze mille trois cent-cinquante-quatre**
- (98) ans **quatre-vingt-dix-huit**
- (2 000) étoiles **deux mille**
- (1001) nuits **mille-et-une**
- (800) personnes doivent dormir à l'aéroport **huit cents**

- 3 + 4 = 7  
**trois et quatre égal (font) sept**
- 16 + 15 = 31  
**seize et quinze font trente-et-un**
- 99 - 19 = 80  
**quatre-vingt-dix-neuf moins dix-neuf font quatre vingts**
- 128 - 27 = 101  
**cent vingt-huit moins vingt-sept égal cent un**
- 66 : 11 = 6  
**soixante-six divisé par onze égal six**
- 77 : 7 = 11  
**soixante-dix-sept divisé par sept égal dix**
- 1.000 + 1.101 = 2.101  
**mille plus mille cent un égal deux mille cent un**
- 7 x 7 = 49  
**7 multiplié par 7 égal quarante-neuf**