



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.

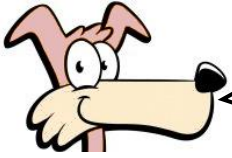
Nach der Rechtschreibreform von 1990 können nunmehr alle Zahlen über 100 mit Bindestrich versehen werden:

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

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

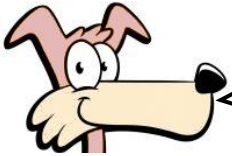
Ausnahme: million et milliard: trente-deux millions deux-cent-trente-trois

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) km² _____
- (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. Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

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) km² **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 11
- 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