

# Tables d'additions

---

$1 + 1 = 2$   
 $1 + 2 = 3$   
 $1 + 3 = 4$   
 $1 + 4 = 5$   
 $1 + 5 = 6$   
 $1 + 6 = 7$   
 $1 + 7 = 8$   
 $1 + 8 = 9$   
 $1 + 9 = 10$   
 $1 + 10 = 11$   
 $1 + 11 = 12$   
 $1 + 12 = 13$

$2 + 1 = 3$   
 $2 + 2 = 4$   
 $2 + 3 = 5$   
 $2 + 4 = 6$   
 $2 + 5 = 7$   
 $2 + 6 = 8$   
 $2 + 7 = 9$   
 $2 + 8 = 10$   
 $2 + 9 = 11$   
 $2 + 10 = 12$   
 $2 + 11 = 13$   
 $2 + 12 = 14$

$3 + 1 = 4$   
 $3 + 2 = 5$   
 $3 + 3 = 6$   
 $3 + 4 = 7$   
 $3 + 5 = 8$   
 $3 + 6 = 9$   
 $3 + 7 = 10$   
 $3 + 8 = 11$   
 $3 + 9 = 12$   
 $3 + 10 = 13$   
 $3 + 11 = 14$   
 $3 + 12 = 15$

$4 + 1 = 5$   
 $4 + 2 = 6$   
 $4 + 3 = 7$   
 $4 + 4 = 8$   
 $4 + 5 = 9$   
 $4 + 6 = 10$   
 $4 + 7 = 11$   
 $4 + 8 = 12$   
 $4 + 9 = 13$   
 $4 + 10 = 14$   
 $4 + 11 = 15$   
 $4 + 12 = 16$

$5 + 1 = 6$   
 $5 + 2 = 7$   
 $5 + 3 = 8$   
 $5 + 4 = 9$   
 $5 + 5 = 10$   
 $5 + 6 = 11$   
 $5 + 7 = 12$   
 $5 + 8 = 13$   
 $5 + 9 = 14$   
 $5 + 10 = 15$   
 $5 + 11 = 16$   
 $5 + 12 = 17$

$6 + 1 = 7$   
 $6 + 2 = 8$   
 $6 + 3 = 9$   
 $6 + 4 = 10$   
 $6 + 5 = 11$   
 $6 + 6 = 12$   
 $6 + 7 = 13$   
 $6 + 8 = 14$   
 $6 + 9 = 15$   
 $6 + 10 = 16$   
 $6 + 11 = 17$   
 $6 + 12 = 18$

$7 + 1 = 8$   
 $7 + 2 = 9$   
 $7 + 3 = 10$   
 $7 + 4 = 11$   
 $7 + 5 = 12$   
 $7 + 6 = 13$   
 $7 + 7 = 14$   
 $7 + 8 = 15$   
 $7 + 9 = 16$   
 $7 + 10 = 17$   
 $7 + 11 = 18$   
 $7 + 12 = 19$

$8 + 1 = 9$   
 $8 + 2 = 10$   
 $8 + 3 = 11$   
 $8 + 4 = 12$   
 $8 + 5 = 13$   
 $8 + 6 = 14$   
 $8 + 7 = 15$   
 $8 + 8 = 16$   
 $8 + 9 = 17$   
 $8 + 10 = 18$   
 $8 + 11 = 19$   
 $8 + 12 = 20$

$9 + 1 = 10$   
 $9 + 2 = 11$   
 $9 + 3 = 12$   
 $9 + 4 = 13$   
 $9 + 5 = 14$   
 $9 + 6 = 15$   
 $9 + 7 = 16$   
 $9 + 8 = 17$   
 $9 + 9 = 18$   
 $9 + 10 = 19$   
 $9 + 11 = 20$   
 $9 + 12 = 21$

$10 + 1 = 11$   
 $10 + 2 = 12$   
 $10 + 3 = 13$   
 $10 + 4 = 14$   
 $10 + 5 = 15$   
 $10 + 6 = 16$   
 $10 + 7 = 17$   
 $10 + 8 = 18$   
 $10 + 9 = 19$   
 $10 + 10 = 20$   
 $10 + 11 = 21$   
 $10 + 12 = 22$

$11 + 1 = 12$   
 $11 + 2 = 13$   
 $11 + 3 = 14$   
 $11 + 4 = 15$   
 $11 + 5 = 16$   
 $11 + 6 = 17$   
 $11 + 7 = 18$   
 $11 + 8 = 19$   
 $11 + 9 = 20$   
 $11 + 10 = 21$   
 $11 + 11 = 22$   
 $11 + 12 = 23$

$12 + 1 = 13$   
 $12 + 2 = 14$   
 $12 + 3 = 15$   
 $12 + 4 = 16$   
 $12 + 5 = 17$   
 $12 + 6 = 18$   
 $12 + 7 = 19$   
 $12 + 8 = 20$   
 $12 + 9 = 21$   
 $12 + 10 = 22$   
 $12 + 11 = 23$   
 $12 + 12 = 24$

# Tables de multiplications

---

$1 \times 0 = 0$   
 $1 \times 1 = 1$   
 $1 \times 2 = 2$   
 $1 \times 3 = 3$   
 $1 \times 4 = 4$   
 $1 \times 5 = 5$   
 $1 \times 6 = 6$   
 $1 \times 7 = 7$   
 $1 \times 8 = 8$   
 $1 \times 9 = 9$   
 $1 \times 10 = 10$   
 $1 \times 11 = 11$   
 $1 \times 12 = 12$

$2 \times 0 = 0$   
 $2 \times 1 = 2$   
 $2 \times 2 = 4$   
 $2 \times 3 = 6$   
 $2 \times 4 = 8$   
 $2 \times 5 = 10$   
 $2 \times 6 = 12$   
 $2 \times 7 = 14$   
 $2 \times 8 = 16$   
 $2 \times 9 = 18$   
 $2 \times 10 = 20$   
 $2 \times 11 = 22$   
 $2 \times 12 = 24$

$3 \times 0 = 0$   
 $3 \times 1 = 3$   
 $3 \times 2 = 6$   
 $3 \times 3 = 9$   
 $3 \times 4 = 12$   
 $3 \times 5 = 15$   
 $3 \times 6 = 18$   
 $3 \times 7 = 21$   
 $3 \times 8 = 24$   
 $3 \times 9 = 27$   
 $3 \times 10 = 30$   
 $3 \times 11 = 33$   
 $3 \times 12 = 36$

$4 \times 0 = 0$   
 $4 \times 1 = 4$   
 $4 \times 2 = 8$   
 $4 \times 3 = 12$   
 $4 \times 4 = 16$   
 $4 \times 5 = 20$   
 $4 \times 6 = 24$   
 $4 \times 7 = 28$   
 $4 \times 8 = 32$   
 $4 \times 9 = 36$   
 $4 \times 10 = 40$   
 $4 \times 11 = 44$   
 $4 \times 12 = 48$

$5 \times 0 = 0$   
 $5 \times 1 = 5$   
 $5 \times 2 = 10$   
 $5 \times 3 = 15$   
 $5 \times 4 = 20$   
 $5 \times 5 = 25$   
 $5 \times 6 = 30$   
 $5 \times 7 = 35$   
 $5 \times 8 = 40$   
 $5 \times 9 = 45$   
 $5 \times 10 = 50$   
 $5 \times 11 = 55$   
 $5 \times 12 = 60$

$6 \times 0 = 0$   
 $6 \times 1 = 6$   
 $6 \times 2 = 12$   
 $6 \times 3 = 18$   
 $6 \times 4 = 24$   
 $6 \times 5 = 30$   
 $6 \times 6 = 36$   
 $6 \times 7 = 42$   
 $6 \times 8 = 48$   
 $6 \times 9 = 54$   
 $6 \times 10 = 60$   
 $6 \times 11 = 66$   
 $6 \times 12 = 72$

$7 \times 0 = 0$   
 $7 \times 1 = 7$   
 $7 \times 2 = 14$   
 $7 \times 3 = 21$   
 $7 \times 4 = 28$   
 $7 \times 5 = 35$   
 $7 \times 6 = 42$   
 $7 \times 7 = 49$   
 $7 \times 8 = 56$   
 $7 \times 9 = 63$   
 $7 \times 10 = 70$   
 $7 \times 11 = 77$   
 $7 \times 12 = 84$

$8 \times 0 = 0$   
 $8 \times 1 = 8$   
 $8 \times 2 = 16$   
 $8 \times 3 = 24$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $8 \times 5 = 40$   
 $8 \times 6 = 48$   
 $8 \times 7 = 56$   
 $8 \times 8 = 64$   
 $8 \times 9 = 72$   
 $8 \times 10 = 80$   
 $8 \times 11 = 88$   
 $8 \times 12 = 96$

$9 \times 0 = 0$   
 $9 \times 1 = 9$   
 $9 \times 2 = 18$   
 $9 \times 3 = 27$   
 $9 \times 4 = 36$   
 $9 \times 5 = 45$   
 $9 \times 6 = 54$   
 $9 \times 7 = 63$   
 $9 \times 8 = 72$   
 $9 \times 9 = 81$   
 $9 \times 10 = 90$   
 $9 \times 11 = 99$   
 $9 \times 12 = 108$

$10 \times 0 = 0$   
 $10 \times 1 = 10$   
 $10 \times 2 = 20$   
 $10 \times 3 = 30$   
 $10 \times 4 = 40$   
 $10 \times 5 = 50$   
 $10 \times 6 = 60$   
 $10 \times 7 = 70$   
 $10 \times 8 = 80$   
 $10 \times 9 = 90$   
 $10 \times 10 = 100$   
 $10 \times 11 = 110$   
 $10 \times 12 = 120$

$11 \times 0 = 0$   
 $11 \times 1 = 11$   
 $11 \times 2 = 22$   
 $11 \times 3 = 33$   
 $11 \times 4 = 44$   
 $11 \times 5 = 55$   
 $11 \times 6 = 66$   
 $11 \times 7 = 77$   
 $11 \times 8 = 88$   
 $11 \times 9 = 99$   
 $11 \times 10 = 110$   
 $11 \times 11 = 121$   
 $11 \times 12 = 132$

$12 \times 0 = 0$   
 $12 \times 1 = 12$   
 $12 \times 2 = 24$   
 $12 \times 3 = 36$   
 $12 \times 4 = 48$   
 $12 \times 5 = 60$   
 $12 \times 6 = 72$   
 $12 \times 7 = 84$   
 $12 \times 8 = 96$   
 $12 \times 9 = 108$   
 $12 \times 10 = 120$   
 $12 \times 11 = 132$   
 $12 \times 12 = 144$

# Les nombres

---

0 zéro	40 quarante	80 quatre-vingts
1 un	41 quarante et un	81 quatre-vingt-un
2 deux	42 quarante-deux	82 quatre-vingt-deux
3 trois	43 quarante-trois	83 quatre-vingt-trois
4 quatre	44 quarante-quatre	84 quatre-vingt-quatre
5 cinq	45 quarante-cinq	85 quatre-vingt-cinq
6 six	46 quarante-six	86 quatre-vingt-six
7 sept	47 quarante-sept	87 quatre-vingt-sept
8 huit	48 quarante-huit	88 quatre-vingt-huit
9 neuf	49 quarante-neuf	89 quatre-vingt-neuf
10 dix	50 cinquante	90 quatre-vingt-dix
11 onze	51 cinquante et un	91 quatre-vingt-onze
12 douze	52 cinquante-deux	92 quatre-vingt-douze
13 treize	53 cinquante-trois	93 quatre-vingt-treize
14 quatorze	54 cinquante-quatre	94 quatre-vingt-quatorze
15 quinze	55 cinquante-cinq	95 quatre-vingt-quinze
16 seize	56 cinquante-six	96 quatre-vingt-seize
17 dix-sept	57 cinquante-sept	97 quatre-vingt-dix-sept
18 dix-huit	58 cinquante-huit	98 quatre-vingt-dix-huit
19 dix-neuf	59 cinquante-neuf	99 quatre-vingt-dix-neuf
20 vingt	60 soixante	100 cent
21 vingt et un	61 soixante et un	101 cent un
22 vingt-deux	62 soixante-deux	102 cent deux
23 vingt-trois	63 soixante-trois	...
24 vingt-quatre	64 soixante-quatre	120 cent vingt
25 vingt-cinq	65 soixante-cinq	...
26 vingt-six	66 soixante-six	200 deux cents
27 vingt-sept	67 soixante-sept	201 deux cent un
28 vingt-huit	68 soixante-huit	...
29 vingt-neuf	69 soixante-neuf	1000 mille
30 trente	70 soixante-dix	1001 mille un
31 trente et un	71 soixante et onze	...
32 trente-deux	72 soixante-douze	2000 deux mille
33 trente-trois	73 soixante-treize	...
34 trente-quatre	74 soixante-quatorze	3025 trois mille vingt-cinq
35 trente-cinq	75 soixante-quinze	
36 trente-six	76 soixante-seize	
37 trente-sept	77 soixante-dix-sept	
38 trente-huit	78 soixante-dix-huit	
39 trente-neuf	79 soixante-dix-neuf	

# Conjugaison de verbes

---

Voici des tableaux qui t'aideront à conjuguer au présent de l'indicatif les verbes que tu utilises.

<b>Verbe être</b>			
je	<b>suis</b>	nous	<b>sommes</b>
tu	<b>es</b>	vous	<b>êtes</b>
il, elle, on	<b>est</b>	ils, elles	<b>sont</b>

<b>Verbe avoir</b>			
j'	<b>ai</b>	nous	<b>avons</b>
tu	<b>as</b>	vous	<b>avez</b>
il, elle, on	<b>a</b>	ils, elles	<b>ont</b>

<b>Verbe aller</b>			
je	<b>vais</b>	nous	<b>allons</b>
tu	<b>vas</b>	vous	<b>allez</b>
il, elle, on	<b>va</b>	ils, elles	<b>vont</b>

## Conjugaison de verbes (suite)

---

### Verbes du premier groupe :

verbes qui se terminent en - **er** - à l'infinitif présent.

Exemples : chanter, manger, bouger, pleurer, marcher.

<b>Verbe modèle : chanter</b>			
je	<b>chante</b>	nous	<b>chantons</b>
tu	<b>chantes</b>	vous	<b>chantez</b>
il, elle, on	<b>chante</b>	ils, elles	<b>chantent</b>

### Verbes du deuxième groupe :

verbes qui se terminent en - **ir** - à l'infinitif présent.

Exemples : finir, agir, choisir, nourrir, punir.

<b>Verbe modèle : finir</b>			
je	<b>finis</b>	nous	<b>finissons</b>
tu	<b>finis</b>	vous	<b>finissez</b>
il, elle, on	<b>finit</b>	ils, elles	<b>finissent</b>

## Conjugaison de verbes (suite)

---

### Verbes du troisième groupe :

verbes qui se terminent par - **ir** - , - **oir**- , - **re** - à l'infinitif présent.

Exemples : courir, offrir, savoir, pouvoir, voir, prendre, dire.

Ils existe plusieurs modèles de conjugaisons différents pour les verbes du troisième groupe. En voici quelques-uns.

<b>Verbe modèle : courir</b>			
je	<b>cours</b>	nous	<b>courons</b>
tu	<b>cours</b>	vous	<b>courez</b>
il, elle, on	<b>court</b>	ils, elles	<b>courent</b>

<b>Verbe modèle : savoir</b>			
je	<b>sais</b>	nous	<b>savons</b>
tu	<b>sais</b>	vous	<b>savez</b>
il, elle, on	<b>sait</b>	ils, elles	<b>savent</b>

## Conjugaison de verbes (suite)

---

Verbe modèle : pouvoir			
je	<b>peux</b>	nous	<b>pouvons</b>
tu	<b>peux</b>	vous	<b>pouvez</b>
il, elle, on	<b>peut</b>	ils, elles	<b>peuvent</b>

Verbe modèle : voir			
je	<b>vois</b>	nous	<b>voyons</b>
tu	<b>vois</b>	vous	<b>voyez</b>
il, elle, on	<b>voit</b>	ils, elles	<b>voient</b>

Verbe modèle : prendre			
je	<b>prends</b>	nous	<b>prenons</b>
tu	<b>prends</b>	vous	<b>prenez</b>
il, elle, on	<b>prend</b>	ils, elles	<b>prennent</b>

Verbe modèle : dire			
je	<b>dis</b>	nous	<b>disons</b>
tu	<b>dis</b>	vous	<b>dites</b>
il, elle, on	<b>dit</b>	ils, elles	<b>disent</b>