



La compensation

| La compensation parallèle | La compensation croisée |
|--|---|
| <p style="text-align: center;">La soustraction</p> | <p style="text-align: center;">L'addition</p> |
| <p>Si j'ajoute (ou retire) un nombre à l'un des termes de la soustraction, j'ajoute (ou je retire) ce même nombre à l'autre terme.</p> | <p>Si j'ajoute un nombre à l'un des termes de l'addition, je retire ce même nombre à l'autre terme.</p> |
| <p style="text-align: center;">La division</p> | <p style="text-align: center;">La multiplication</p> |
| <p>Si je divise (ou multiplie) l'un des termes par un nombre, je divise (ou multiplie) l'autre terme par ce même nombre.</p> | <p>Si je multiplie un facteur par un nombre, je divise l'autre facteur par ce même nombre.</p> |



Les tables de multiplication et de division

| 1 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 1 = 0$ | $0 : 1 = 0$ |
| $1 \times 1 = 1$ | $1 : 1 = 1$ |
| $2 \times 1 = 2$ | $2 : 1 = 2$ |
| $3 \times 1 = 3$ | $3 : 1 = 3$ |
| $4 \times 1 = 4$ | $4 : 1 = 4$ |
| $5 \times 1 = 5$ | $5 : 1 = 5$ |
| $6 \times 1 = 6$ | $6 : 1 = 6$ |
| $7 \times 1 = 7$ | $7 : 1 = 7$ |
| $8 \times 1 = 8$ | $8 : 1 = 8$ |
| $9 \times 1 = 9$ | $9 : 1 = 9$ |
| $10 \times 1 = 10$ | $10 : 1 = 10$ |

| 2 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 2 = 0$ | $0 : 2 = 0$ |
| $1 \times 2 = 2$ | $2 : 2 = 1$ |
| $2 \times 2 = 4$ | $4 : 2 = 2$ |
| $3 \times 2 = 6$ | $6 : 2 = 3$ |
| $4 \times 2 = 8$ | $8 : 2 = 4$ |
| $5 \times 2 = 10$ | $10 : 2 = 5$ |
| $6 \times 2 = 12$ | $12 : 2 = 6$ |
| $7 \times 2 = 14$ | $14 : 2 = 7$ |
| $8 \times 2 = 16$ | $16 : 2 = 8$ |
| $9 \times 2 = 18$ | $18 : 2 = 9$ |
| $10 \times 2 = 20$ | $20 : 2 = 10$ |

| 3 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 3 = 0$ | $0 : 3 = 0$ |
| $1 \times 3 = 3$ | $3 : 3 = 1$ |
| $2 \times 3 = 6$ | $6 : 3 = 2$ |
| $3 \times 3 = 9$ | $9 : 3 = 3$ |
| $4 \times 3 = 12$ | $12 : 3 = 4$ |
| $5 \times 3 = 15$ | $15 : 3 = 5$ |
| $6 \times 3 = 18$ | $18 : 3 = 6$ |
| $7 \times 3 = 21$ | $21 : 3 = 7$ |
| $8 \times 3 = 24$ | $24 : 3 = 8$ |
| $9 \times 3 = 27$ | $27 : 3 = 9$ |
| $10 \times 3 = 30$ | $30 : 3 = 10$ |

| 4 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 4 = 0$ | $0 : 4 = 0$ |
| $1 \times 4 = 4$ | $4 : 4 = 1$ |
| $2 \times 4 = 8$ | $8 : 4 = 2$ |
| $3 \times 4 = 12$ | $12 : 4 = 3$ |
| $4 \times 4 = 16$ | $16 : 4 = 4$ |
| $5 \times 4 = 20$ | $20 : 4 = 5$ |
| $6 \times 4 = 24$ | $24 : 4 = 6$ |
| $7 \times 4 = 28$ | $28 : 4 = 7$ |
| $8 \times 4 = 32$ | $32 : 4 = 8$ |
| $9 \times 4 = 36$ | $36 : 4 = 9$ |
| $10 \times 4 = 40$ | $40 : 4 = 10$ |

| 5 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 5 = 0$ | $0 : 5 = 0$ |
| $1 \times 5 = 5$ | $5 : 5 = 1$ |
| $2 \times 5 = 10$ | $10 : 5 = 2$ |
| $3 \times 5 = 15$ | $15 : 5 = 3$ |
| $4 \times 5 = 20$ | $20 : 5 = 4$ |
| $5 \times 5 = 25$ | $25 : 5 = 5$ |
| $6 \times 5 = 30$ | $30 : 5 = 6$ |
| $7 \times 5 = 35$ | $35 : 5 = 7$ |
| $8 \times 5 = 40$ | $40 : 5 = 8$ |
| $9 \times 5 = 45$ | $45 : 5 = 9$ |
| $10 \times 5 = 50$ | $50 : 5 = 10$ |

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

| 7 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 7 = 0$ | $0 : 7 = 0$ |
| $1 \times 7 = 7$ | $7 : 7 = 1$ |
| $2 \times 7 = 14$ | $14 : 7 = 2$ |
| $3 \times 7 = 21$ | $21 : 7 = 3$ |
| $4 \times 7 = 28$ | $28 : 7 = 4$ |
| $5 \times 7 = 35$ | $35 : 7 = 5$ |
| $6 \times 7 = 42$ | $42 : 7 = 6$ |
| $7 \times 7 = 49$ | $49 : 7 = 7$ |
| $8 \times 7 = 56$ | $56 : 7 = 8$ |
| $9 \times 7 = 63$ | $63 : 7 = 9$ |
| $10 \times 7 = 70$ | $70 : 7 = 10$ |

| 8 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 8 = 0$ | $0 : 8 = 0$ |
| $1 \times 8 = 8$ | $8 : 8 = 1$ |
| $2 \times 8 = 16$ | $16 : 8 = 2$ |
| $3 \times 8 = 24$ | $24 : 8 = 3$ |
| $4 \times 8 = 32$ | $32 : 8 = 4$ |
| $5 \times 8 = 40$ | $40 : 8 = 5$ |
| $6 \times 8 = 48$ | $48 : 8 = 6$ |
| $7 \times 8 = 56$ | $56 : 8 = 7$ |
| $8 \times 8 = 64$ | $64 : 8 = 8$ |
| $9 \times 8 = 72$ | $72 : 8 = 9$ |
| $10 \times 8 = 80$ | $80 : 8 = 10$ |

| 9 | |
|--------------------|---------------|
| $0 \times 9 = 0$ | $0 : 9 = 0$ |
| $1 \times 9 = 9$ | $9 : 9 = 1$ |
| $2 \times 9 = 18$ | $18 : 9 = 2$ |
| $3 \times 9 = 27$ | $27 : 9 = 3$ |
| $4 \times 9 = 36$ | $36 : 9 = 4$ |
| $5 \times 9 = 45$ | $45 : 9 = 5$ |
| $6 \times 9 = 54$ | $54 : 9 = 6$ |
| $7 \times 9 = 63$ | $63 : 9 = 7$ |
| $8 \times 9 = 72$ | $72 : 9 = 8$ |
| $9 \times 9 = 81$ | $81 : 9 = 9$ |
| $10 \times 9 = 90$ | $90 : 9 = 10$ |

| 10 | |
|----------------------|-----------------|
| $0 \times 10 = 0$ | $0 : 10 = 0$ |
| $1 \times 10 = 10$ | $10 : 10 = 1$ |
| $2 \times 10 = 20$ | $20 : 10 = 2$ |
| $3 \times 10 = 30$ | $30 : 10 = 3$ |
| $4 \times 10 = 40$ | $40 : 10 = 4$ |
| $5 \times 10 = 50$ | $50 : 10 = 5$ |
| $6 \times 10 = 60$ | $60 : 10 = 6$ |
| $7 \times 10 = 70$ | $70 : 10 = 7$ |
| $8 \times 10 = 80$ | $80 : 10 = 8$ |
| $9 \times 10 = 90$ | $90 : 10 = 9$ |
| $10 \times 10 = 100$ | $100 : 10 = 10$ |