

CEINTURE VERTE

entraînement 1

| | |
|--------|--------|
| 23 x 2 | 21 x 5 |
| 59 x 3 | 12 x 6 |
| 73 x 4 | 75 x 7 |

CEINTURE VERTE

entraînement 4

| | |
|--------|--------|
| 70 x 3 | 99 x 2 |
| 64 x 4 | 68 x 8 |
| 36 x 5 | 36 x 9 |

CEINTURE VERTE

entraînement 7

| | |
|--------|--------|
| 72 x 4 | 60 x 5 |
| 54 x 3 | 25 x 6 |
| 83 x 2 | 57 x 8 |

CEINTURE VERTE

entraînement 2

| | |
|--------|--------|
| 85 x 3 | 42 x 4 |
| 14 x 5 | 25 x 7 |
| 66 x 2 | 56 x 9 |

CEINTURE VERTE

entraînement 5

| | |
|--------|--------|
| 47 x 4 | 18 x 3 |
| 53 x 5 | 25 x 6 |
| 49 x 2 | 44 x 7 |

CEINTURE VERTE

entraînement 8

| | |
|--------|--------|
| 38 x 2 | 17 x 5 |
| 47 x 3 | 81 x 8 |
| 82 x 4 | 38 x 9 |

CEINTURE VERTE

entraînement 3

| | |
|--------|--------|
| 28 x 3 | 61 x 2 |
| 45 x 2 | 42 x 6 |
| 74 x 5 | 53 x 8 |

CEINTURE VERTE

entraînement 6

| | |
|--------|--------|
| 38 x 3 | 90 x 2 |
| 67 x 4 | 45 x 7 |
| 48 x 5 | 78 x 9 |

CEINTURE VERTE

entraînement 9

| | |
|--------|--------|
| 16 x 2 | 46 x 4 |
| 51 x 5 | 68 x 6 |
| 28 x 5 | 27 x 7 |

CEINTURE VERTE

correction 1

| | |
|---------------------|---------------------|
| $23 \times 2 = 46$ | $21 \times 5 = 105$ |
| $59 \times 3 = 177$ | $12 \times 6 = 72$ |
| $73 \times 4 = 292$ | $75 \times 7 = 525$ |

CEINTURE VERTE

correction 4

| | |
|---------------------|---------------------|
| $70 \times 3 = 210$ | $99 \times 2 = 198$ |
| $64 \times 4 = 256$ | $68 \times 8 = 544$ |
| $36 \times 5 = 180$ | $36 \times 9 = 324$ |

CEINTURE VERTE

correction 7

| | |
|---------------------|---------------------|
| $72 \times 4 = 288$ | $60 \times 5 = 300$ |
| $54 \times 3 = 162$ | $25 \times 6 = 150$ |
| $83 \times 2 = 166$ | $57 \times 8 = 456$ |

CEINTURE VERTE

correction 2

| | |
|---------------------|---------------------|
| $85 \times 3 = 255$ | $42 \times 4 = 168$ |
| $14 \times 5 = 70$ | $25 \times 7 = 175$ |
| $66 \times 2 = 132$ | $56 \times 9 = 504$ |

CEINTURE VERTE

correction 5

| | |
|---------------------|---------------------|
| $47 \times 4 = 188$ | $18 \times 3 = 54$ |
| $53 \times 5 = 265$ | $25 \times 6 = 150$ |
| $49 \times 2 = 98$ | $44 \times 7 = 308$ |

CEINTURE VERTE

correction 8

| | |
|---------------------|---------------------|
| $38 \times 2 = 76$ | $17 \times 5 = 85$ |
| $47 \times 3 = 141$ | $81 \times 8 = 648$ |
| $82 \times 4 = 328$ | $38 \times 9 = 342$ |

CEINTURE VERTE

correction 3

| | |
|---------------------|---------------------|
| $28 \times 3 = 84$ | $61 \times 2 = 122$ |
| $45 \times 2 = 90$ | $42 \times 6 = 252$ |
| $74 \times 5 = 370$ | $53 \times 8 = 424$ |

CEINTURE VERTE

correction 6

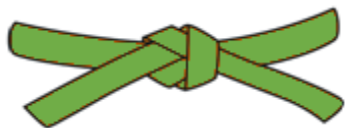
| | |
|---------------------|---------------------|
| $38 \times 3 = 114$ | $90 \times 2 = 180$ |
| $67 \times 4 = 268$ | $45 \times 7 = 315$ |
| $48 \times 5 = 240$ | $78 \times 9 = 702$ |

CEINTURE VERTE

correction 9

| | |
|---------------------|---------------------|
| $16 \times 2 = 32$ | $46 \times 4 = 184$ |
| $51 \times 5 = 255$ | $68 \times 6 = 408$ |
| $28 \times 5 = 140$ | $27 \times 7 = 189$ |

CEINTURE VERTE



1

Pour obtenir ta ceinture, tu dois réaliser ces calculs sans erreur.

56×2

46×4

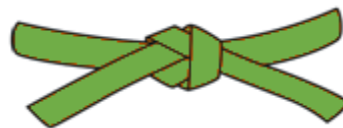
86×4

53×6

71×5

68×7

CEINTURE VERTE



2

Pour obtenir ta ceinture, tu dois réaliser ces calculs sans erreur.

27×4

47×5

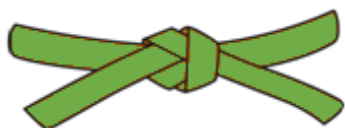
39×2

37×8

14×3

65×9

CEINTURE VERTE



3

Pour obtenir ta ceinture, tu dois réaliser ces calculs sans erreur.

90×4

34×5

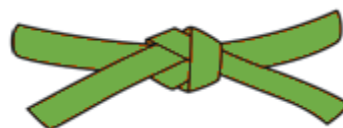
78×3

28×6

24×5

64×8

CEINTURE VERTE



4

Pour obtenir ta ceinture, tu dois réaliser ces calculs sans erreur.

34×2

64×3

19×5

28×7

47×4

75×9

CEINTURE

VERTE

1

$56 \times 2 = 112$

$46 \times 4 = 184$

$86 \times 4 = 344$

$53 \times 6 = 318$

$71 \times 5 = 355$

$68 \times 7 = 476$

.....

2

$27 \times 4 = 108$

$47 \times 5 = 235$

$39 \times 2 = 78$

$37 \times 8 = 296$

$14 \times 3 = 42$

$65 \times 9 = 585$

.....

3

$90 \times 4 = 360$

$34 \times 5 = 170$

$78 \times 3 = 234$

$28 \times 6 = 168$

$24 \times 5 = 120$

$64 \times 8 = 512$

.....

4

$34 \times 2 = 68$

$64 \times 3 = 192$

$19 \times 5 = 95$

$28 \times 7 = 196$

$47 \times 4 = 188$

$75 \times 9 = 675$