

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 1

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $1\ 543 + 2\ 585$ | $2\ 309 + 4\ 563$ |
| $2\ 315 + 502$    | $8\ 772 + 3\ 634$ |
| $8\ 512 + 9\ 543$ | $884 + 1\ 251$    |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 4

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $8\ 249 + 9\ 332$ | $1\ 229 + 6\ 487$ |
| $7\ 414 + 6\ 307$ | $2\ 036 + 7\ 848$ |
| $9\ 518 + 406$    | $6\ 367 + 9\ 405$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 7

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $3\ 319 + 6\ 046$ | $9\ 738 + 3\ 250$ |
| $9\ 555 + 1\ 084$ | $9\ 616 + 4\ 588$ |
| $1\ 009 + 8\ 285$ | $2\ 317 + 9\ 434$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 2

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $7\ 537 + 9\ 638$ | $8\ 524 + 1\ 374$ |
| $9\ 369 + 9\ 514$ | $1\ 447 + 8\ 572$ |
| $1\ 237 + 9\ 876$ | $1\ 597 + 1\ 548$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 5

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $8\ 438 + 3\ 059$ | $5\ 075 + 6\ 314$ |
| $1\ 266 + 4\ 898$ | $9\ 737 + 9\ 316$ |
| $3\ 053 + 6\ 407$ | $5\ 480 + 6\ 078$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 8

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $9\ 734 + 6\ 049$ | $2\ 477 + 3\ 827$ |
| $8\ 605 + 1\ 038$ | $3\ 846 + 6\ 109$ |
| $4\ 056 + 7\ 037$ | $6\ 735 + 1\ 385$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 3

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $7\ 096 + 1\ 208$ | $7\ 234 + 4\ 178$ |
| $1\ 065 + 5\ 919$ | $6\ 647 + 1\ 536$ |
| $1284 + 8\ 017$   | $5\ 519 + 2\ 864$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 6

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $5\ 123 + 6\ 299$ | $5\ 945 + 3\ 009$ |
| $4\ 316 + 4\ 657$ | $7\ 750 + 1\ 966$ |
| $2\ 117 + 5\ 576$ | $6\ 373 + 3\ 018$ |

## CEINTURE JAUNE

## entraînement 9

|                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| $3\ 623 + 6\ 977$ | $6\ 924 + 1\ 973$ |
| $8\ 515 + 1\ 265$ | $4\ 666 + 3\ 688$ |
| $6\ 607 + 1\ 889$ | $3\ 037 + 5\ 584$ |

## CEINTURE JAUNE

## correction 1

$1543 + 2585 = 4128$

$2309 + 4563 = 6872$

$2315 + 502 = 2817$

$8772 + 3634 = 12406$

$8512 + 9543 = 18055$

$884 + 1251 = 2135$

## CEINTURE JAUNE

## correction 4

$8249 + 9332 = 17581$

$1229 + 6487 = 7716$

$7414 + 6307 = 13721$

$2036 + 7848 = 9884$

$9518 + 406 = 9924$

$6367 + 9405 = 15772$

## CEINTURE JAUNE

## correction 7

$3319 + 6046 = 9365$

$9738 + 3250 = 12988$

$9555 + 1084 = 10639$

$9616 + 4588 = 14204$

$1009 + 8285 = 9294$

$2317 + 9434 = 11751$

## CEINTURE JAUNE

## correction 2

$7537 + 9638 = 17175$

$8524 + 1374 = 9898$

$9369 + 9514 = 18883$

$1447 + 8572 = 10019$

$1237 + 9876 = 11113$

$1597 + 1548 = 3145$

## CEINTURE JAUNE

## correction 5

$8438 + 3059 = 11497$

$5075 + 6314 = 11389$

$1266 + 4898 = 6164$

$9737 + 9316 = 19053$

$3053 + 6407 = 9460$

$5480 + 6078 = 11558$

## CEINTURE JAUNE

## correction 8

$9734 + 6049 = 15783$

$2477 + 3827 = 6304$

$8605 + 1038 = 9643$

$3846 + 6109 = 9955$

$4056 + 7037 = 11093$

$6735 + 1385 = 8120$

## CEINTURE JAUNE

## correction 3

$7096 + 1208 = 8304$

$7234 + 4178 = 11412$

$1065 + 5919 = 6984$

$6647 + 1536 = 8183$

$1284 + 8017 = 9301$

$5519 + 2864 = 8383$

## CEINTURE JAUNE

## correction 6

$5123 + 6299 = 11422$

$5945 + 3009 = 8954$

$4316 + 4657 = 8973$

$7750 + 1966 = 9716$

$2117 + 5576 = 7693$

$6373 + 3018 = 9391$

## CEINTURE JAUNE

## correction 9

$3623 + 6977 = 10600$

$6924 + 1973 = 8897$

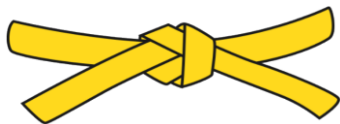
$8515 + 1265 = 9780$

$4666 + 3688 = 8354$

$6607 + 1889 = 8496$

$3037 + 5584 = 8621$

## CEINTURE JAUNE



1

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

$$1\ 538 + 3\ 417$$

$$3\ 524 + 4\ 169$$

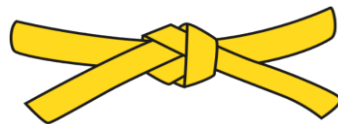
$$8\ 258 + 1\ 626$$

$$4\ 214 + 5\ 158$$

$$1\ 266 + 8\ 229$$

$$8\ 497 + 1\ 546$$

## CEINTURE JAUNE



2

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

$$2\ 558 + 4\ 316$$

$$7\ 366 + 2\ 257$$

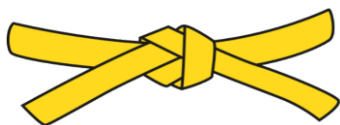
$$7\ 198 + 1\ 866$$

$$3\ 338 + 1\ 942$$

$$1\ 856 + 6\ 148$$

$$2\ 160 + 4\ 785$$

## CEINTURE JAUNE



3

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

$$8\ 071 + 1\ 482$$

$$8\ 476 + 1\ 594$$

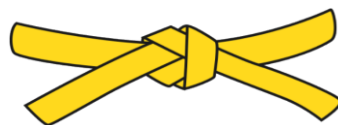
$$5\ 369 + 2\ 485$$

$$4\ 690 + 5\ 173$$

$$4\ 064 + 3\ 284$$

$$6\ 272 + 2\ 555$$

## CEINTURE JAUNE



4

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

$$3\ 782 + 6\ 875$$

$$7\ 571 + 1\ 873$$

$$1\ 729 + 6\ 256$$

$$7\ 486 + 1\ 166$$

$$6\ 297 + 2\ 415$$

$$4\ 756 + 2\ 328$$

## CEINTURE

### JAUNE

1

$$1538 + 3417 = 4955$$

$$4214 + 5158 = 9372$$

$$3524 + 4169 = 7693$$

$$1266 + 8229 = 9495$$

$$8258 + 1626 = 9884$$

$$8497 + 1546 = 10043$$

2

$$2558 + 4316 = 2994$$

$$3338 + 1942 = 5280$$

$$7366 + 2257 = 9623$$

$$1856 + 6148 = 8004$$

$$7198 + 1866 = 9064$$

$$2160 + 4785 = 6945$$

3

$$8071 + 1482 = 9553$$

$$4690 + 5173 = 9863$$

$$8476 + 1594 = 10070$$

$$4064 + 3284 = 7348$$

$$5369 + 2485 = 7854$$

$$6272 + 2555 = 8827$$

4

$$3782 + 6875 = 10657$$

$$7486 + 1166 = 8652$$

$$7571 + 1873 = 9444$$

$$6297 + 2415 = 8712$$

$$1729 + 6256 = 7985$$

$$4756 + 2328 = 7084$$