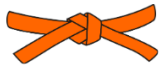


n°1

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 289 b : 438 c : 743 d : 908

n°2

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 167 b : 253 c : 791 d : 604

n°3

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 375 b : 293 c : 119 d : 507

n°4

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 150 b : 696 c : 562 d : 884

n°5

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 870 b : 351 c : 692 d : 419

n°6

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 286 b : 753 c : 674 d : 905

n°7

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 230 b : 597 c : 348 d : 659

n°8

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 390 b : 462 c : 199 d : 736

n°9

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 275 b : 916 c : 821 d : 453

n°10

Entrainement 1



Ecris ces nombres en lettres :

a : 511 b : 294 c : 177 d : 342

a : cent - soixante - sept
b : deux - cent - cinquante - trois
c : sept - cent - quatre - vingt - onze
d : six - cent - quatre

a : deux - cent - quatre - vingt - neuf
b : quatre - cent - trente - huit
c : sept - cent - quarante - trois
d : neuf - cent - huit

a : cent - cinquante
b : six - cent - quatre - vingt - seize
c : cinq - cent - soixante - deux
d : huit - cent - quatre - vingt - quatre

a : trois - cent - soixante - quinze
b : deux - cent - quatre - vingt - treize
c : cent - dix - neuf
d : cinq - cent - sept

a : deux - cent - quatre - vingt - six
b : sept - cent - cinquante - trois
c : six - cent - soixante - quatorze
d : neuf - cent - cinq

a : huit - cent - soixante - dix
b : trois - cent - cinquante - et - un
c : six - cent - quatre - vingt - douze
d : quatre - cent - dix - neuf

a : trois - cent - quatre - vingt - dix
b : quatre - cent - soixante - deux
c : cent - quatre - vingt - dix - neuf
d : sept - cent - trente - six

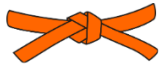
a : deux - cent - trente
b : cinq - cent - quatre - vingt - dix - sept
c : trois - cent - quarante - huit
d : six - cent - cinquante - neuf

a : cinq - cent - onze
b : deux - cent - quatre - vingt - quatorze
c : cent - soixante - dix - sept
d : trois - cent - quarante - deux

a : deux - cent - soixante - quinze
b : neuf - cent - seize
c : huit - cent - vingt - et - un
d : quatre - cent - cinquante - trois

n°1

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : trois - cent - soixante - dix - huit
- b : six - cent - vingt - cinq
- c : cinq - cent - quarante - et - un
- d : neuf - cent - soixante - quatre
- e : cent - quatre - vingt - treize

n°2

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : huit - cent - douze
- b : sept - cent - soixante - treize
- c : trois - cent - quatre - vingt - dix - neuf
- d : cinq - cent - quatre
- e : six - cent - vingt - et - un

n°3

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : huit - cent - trente - six
- b : sept - cent - quatre - vingt - cinq
- c : deux - cent - quatre - vingt - onze
- d : cent - soixante - quatorze
- e : neuf - cent - vingt - trois

n°4

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : quatre - cent - huit
- b : cent - quatre - vingt - quinze
- c : trois - cent - soixante - et - onze
- d : cinq - cent - cinquante - cinq
- e : sept - cent - soixante - quatre

n°5

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : deux - cent - sept
- b : huit - cent - cinquante - trois
- c : six - cent - soixante - dix - neuf
- d : trois - cent - quarante - deux
- e : quatre - cent - quatre - vingt - quinze

n°6

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : huit - cent - quatre - vingt - dix
- b : cinq - cent - trente - huit
- c : deux - cent - soixante - sept
- d : neuf - cent - vingt - deux
- e : six - cent - soixante - dix - neuf

n°7

Entrainement 2

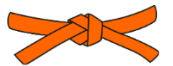


Ecris ces nombres en chiffres :

- a : neuf - cent - trente
- b : cent - vingt - neuf
- c : trois - cent - soixante - quatre
- d : cinq - cent - quatre - vingt - sept
- e : quatre - cent - soixante - seize

n°8

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : cent - quatorze
- b : huit - cent - quatre - vingt - un
- c : trois - cent - six
- d : cinq - cent - soixante - douze
- e : deux - cent - soixante - dix

n°9

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : deux - cent - quinze
- b : neuf - cent - trente - trois
- c : huit - cent - soixante
- d : trois - cent - quatre - vingt - quatre
- e : quatre - cent - quatre - vingt - dix - neuf

n°10

Entrainement 2



Ecris ces nombres en chiffres :

- a : cent - soixante - treize
- b : trois - cent - cinquante - neuf
- c : six - cent - quatre - vingt - dix - huit
- d : cinq - cent - vingt - sept
- e : huit - cent - un

a : 812
b : 773
c : 399
d : 504
e : 621

a : 378
b : 625
c : 541
d : 964
e : 193

a : 408
b : 195
c : 371
d : 555
e : 764

a : 836
b : 785
c : 291
d : 174
e : 923

a : 890
b : 538
c : 267
d : 922
e : 679

a : 207
b : 853
c : 679
d : 342
e : 495

a : 114
b : 881
c : 306
d : 572
e : 270

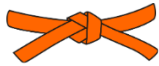
a : 930
b : 129
c : 364
d : 587
e : 476

a : 173
b : 359
c : 698
d : 527
e : 801

a : 215
b : 933
c : 860
d : 384
e : 499

n°1

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 854 b : 439 c : 740 d : 937 e : 602

n°2

Entrainement 3



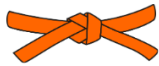
Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 583 b : 242 c : 360 d : 473 e : 905

n°3

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 961 b : 527 c : 380 d : 293 e : 401

n°4

Entrainement 3



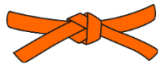
Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 182 b : 638 c : 240 d : 645 e : 107

n°5

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 318 b : 296 c : 420 d : 525 e : 808

n°6

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 619 b : 476 c : 990 d : 309 e : 828

n°7

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 164 b : 828 c : 930 d : 329 e : 703

n°8

Entrainement 3



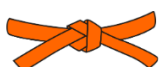
Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 616 b : 599 c : 280 d : 468 e : 106

n°9

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 228 b : 467 c : 550 d : 712 e : 304

n°10

Entrainement 3



Décompose comme dans l'exemple :

$$475 = 400 + 70 + 5$$

a : 351 b : 474 c : 610 d : 182 e : 804

a : 583 = 500 + 80 + 3
b : 242 = 200 + 40 + 2
c : 360 = 300 + 60
d : 473 = 400 + 70 + 3
e : 905 = 900 + 5

a : 854 = 800 + 50 + 4
b : 439 = 400 + 30 + 9
c : 740 = 700 + 40
d : 937 = 900 + 30 + 7
e : 602 = 600 + 2

a : 182 = 100 + 80 + 2
b : 638 = 600 + 30 + 8
c : 240 = 200 + 40
d : 645 = 600 + 40 + 5
e : 107 = 100 + 7

a : 961 = 900 + 60 + 1
b : 527 = 500 + 20 + 7
c : 380 = 300 + 80
d : 293 = 200 + 90 + 3
e : 401 = 400 + 1

a : 619 = 600 + 10 + 9
b : 476 = 400 + 70 + 6
c : 990 = 900 + 90
d : 309 = 300 + 9
e : 828 = 800 + 20 + 8

a : 318 = 300 + 10 + 8
b : 296 = 200 + 90 + 6
c : 420 = 400 + 20
d : 525 = 500 + 20 + 5
e : 808 = 800 + 8

a : 616 = 600 + 10 + 6
b : 599 = 500 + 90 + 9
c : 280 = 200 + 80
d : 468 = 400 + 60 + 8
e : 106 = 100 + 6

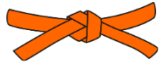
a : 164 = 100 + 60 + 4
b : 828 = 800 + 20 + 8
c : 930 = 900 + 30
d : 329 = 300 + 20 + 9
e : 703 = 700 + 3

a : 351 = 300 + 50 + 1
b : 474 = 400 + 70 + 4
c : 610 = 600 + 10
d : 182 = 100 + 80 + 2
e : 804 = 800 + 4

a : 228 = 200 + 20 + 8
b : 467 = 400 + 60 + 7
c : 550 = 500 + 50
d : 712 = 700 + 10 + 2
e : 304 = 300 + 4

n°1

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(2 \times 100) + (7 \times 10) + (5 \times 1)$
 b : $(3 \times 100) + (6 \times 10) + (8 \times 1)$
 c : $(9 \times 100) + (6 \times 10) + (4 \times 1)$
 d : $(7 \times 100) + (5 \times 1)$
 e : $(8 \times 10) + (2 \times 1) + (5 \times 100)$

n°2

Entrainement 4

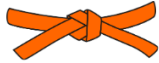


Recompose les nombres.

- a : $(4 \times 100) + (3 \times 10) + (9 \times 1)$
 b : $(2 \times 100) + (1 \times 10) + (8 \times 1)$
 c : $(7 \times 100) + (5 \times 10) + (2 \times 1)$
 d : $(8 \times 100) + (3 \times 10)$
 e : $(4 \times 10) + (6 \times 1) + (1 \times 100)$

n°3

Entrainement 4

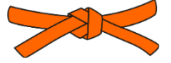


Recompose les nombres.

- a : $(9 \times 100) + (7 \times 10) + (3 \times 1)$
 b : $(3 \times 100) + (2 \times 10) + (4 \times 1)$
 c : $(6 \times 100) + (6 \times 10) + (8 \times 1)$
 d : $(4 \times 100) + (3 \times 1)$
 e : $(4 \times 10) + (2 \times 1) + (7 \times 100)$

n°4

Entrainement 4

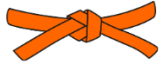


Recompose les nombres.

- a : $(5 \times 100) + (2 \times 10) + (5 \times 1)$
 b : $(8 \times 100) + (7 \times 10) + (4 \times 1)$
 c : $(3 \times 100) + (1 \times 10) + (1 \times 1)$
 d : $(1 \times 100) + (9 \times 10)$
 e : $(6 \times 10) + (7 \times 1) + (5 \times 100)$

n°5

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(6 \times 100) + (7 \times 10) + (9 \times 1)$
 b : $(2 \times 100) + (8 \times 10) + (2 \times 1)$
 c : $(3 \times 100) + (3 \times 10) + (2 \times 1)$
 d : $(9 \times 100) + (1 \times 1)$
 e : $(2 \times 10) + (9 \times 1) + (2 \times 100)$

n°6

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(5 \times 100) + (7 \times 10) + (3 \times 1)$
 b : $(8 \times 100) + (7 \times 10) + (1 \times 1)$
 c : $(1 \times 100) + (9 \times 10) + (9 \times 1)$
 d : $(3 \times 100) + (8 \times 10)$
 e : $(3 \times 10) + (5 \times 1) + (7 \times 100)$

n°7

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(1 \times 100) + (7 \times 10) + (7 \times 1)$
 b : $(2 \times 100) + (6 \times 10) + (2 \times 1)$
 c : $(5 \times 100) + (4 \times 10) + (3 \times 1)$
 d : $(8 \times 100) + (4 \times 1)$
 e : $(7 \times 10) + (5 \times 1) + (7 \times 100)$

n°8

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(9 \times 100) + (9 \times 10) + (9 \times 1)$
 b : $(2 \times 100) + (1 \times 10) + (3 \times 1)$
 c : $(7 \times 100) + (3 \times 10) + (7 \times 1)$
 d : $(4 \times 100) + (8 \times 10)$
 e : $(8 \times 10) + (2 \times 1) + (5 \times 100)$

n°9

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(3 \times 100) + (6 \times 10) + (1 \times 1)$
 b : $(7 \times 100) + (8 \times 10) + (9 \times 1)$
 c : $(1 \times 100) + (5 \times 10) + (1 \times 1)$
 d : $(2 \times 100) + (7 \times 1)$
 e : $(5 \times 10) + (4 \times 1) + (9 \times 100)$

n°10

Entrainement 4



Recompose les nombres.

- a : $(8 \times 100) + (2 \times 10) + (2 \times 1)$
 b : $(6 \times 100) + (4 \times 10) + (9 \times 1)$
 c : $(9 \times 100) + (2 \times 10) + (7 \times 1)$
 d : $(9 \times 100) + (1 \times 10)$
 e : $(3 \times 10) + (5 \times 1) + (5 \times 100)$

a : 439
b : 218
c : 752
d : 830
e : 146

a : 275
b : 368
c : 964
d : 705
e : 582

a : 525
b : 874
c : 311
d : 190
e : 567

a : 973
b : 324
c : 668
d : 403
e : 742

a : 573
b : 871
c : 199
d : 380
e : 735

a : 679
b : 282
c : 332
d : 901
e : 229

a : 999
b : 213
c : 737
d : 480
e : 582

a : 177
b : 262
c : 543
d : 804
e : 775

a : 822
b : 649
c : 927
d : 910
e : 535

a : 361
b : 789
c : 151
d : 207
e : 954