

1

ENTRAINEMENT 1

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$102,5 = \square + \square + \square + \square$$

$$32,7 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 2

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$67,2 = \square + \square + \square + \square$$

$$100,1 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 3

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$95,7 = \square + \square + \square + \square$$

$$680 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 4

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$921,3 = \square + \square + \square + \square$$

$$120,3 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 5

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$3,7 = \square + \square + \square + \square$$

$$100 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 6

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$678,3 = \square + \square + \square + \square$$

$$0,7 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 7

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

$$325,9 = \square + \square + \square + \square$$

$$267,1 = \square + \square + \square + \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

1

ENTRAINEMENT 8

Décompose les nombres en centaines, dizaines, unités et dixièmes.

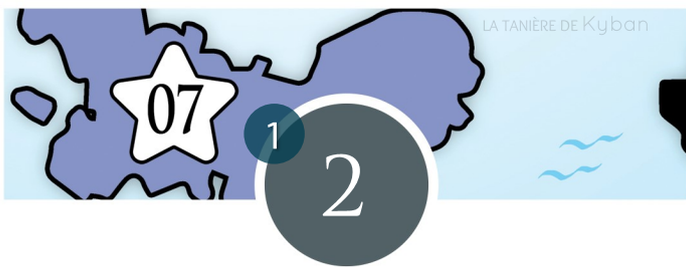
$$602,7 = \square + \square + \square + \square$$

$$0,9 = \square + \square + \square + \square$$

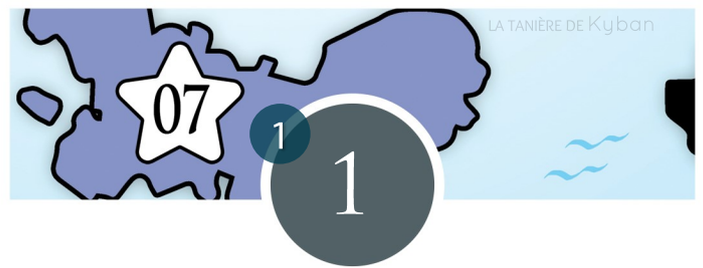
07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette



Réponses / Résultats :
 $67,2 = 60 + 7 + 0,2$
 $100,1 = 100 + 0 + 0 + 0,1$



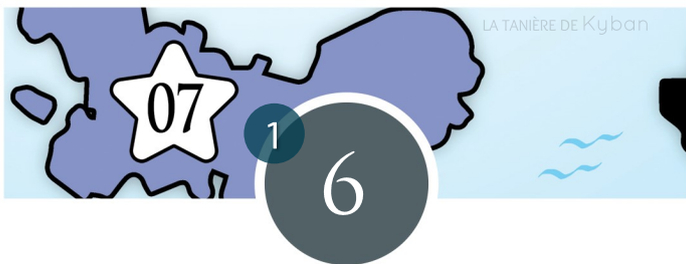
Réponses / Résultats :
 $102,5 = 100 + 0 + 2 + 0,5$
 $32,7 = 30 + 2 + 0,7$



Réponses / Résultats :
 $921,3 = 900 + 20 + 1 + 0,3$
 $120,3 = 100 + 20 + 0 + 0,3$



Réponses / Résultats :
 $95,7 = 90 + 5 + 0,7$
 $680 = 600 + 80 + 0 + 0,0$



Réponses / Résultats :
 $678,3 = 600 + 70 + 8 + 0,3$
 $0,7 = 0 + 0 + 0 + 0,7$



Réponses / Résultats :
 $3,7 = 0 + 0 + 3 + 0,7$
 $100 = 100 + 0 + 0 + 0,0$



Réponses / Résultats :
 $602,7 = 600 + 0 + 2 + 0,7$
 $0,9 = 0 + 0 + 0 + 0,9$



Réponses / Résultats :
 $325,9 = 300 + 20 + 5 + 0,9$
 $267,1 = 200 + 60 + 7 + 0,1$

2

ENTRAINEMENT 1

Ecris les égalités ci-dessous et complète.

$0,7 + \square = 1$

$0,5 + \square = 1$

$0,3 + \square = 1$

$0,2 + \square = 1$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

2

ENTRAINEMENT 2

Ecris les égalités ci-dessous et complète.

$0,8 + \square = 1$

$0,4 + \square = 1$

$0,6 + \square = 1$

$0,9 + \square = 1$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

2

ENTRAINEMENT 3

Ecris les égalités ci-dessous et complète.

$0,5 + \square = 1$

$0,8 + \square = 1$

$0,2 + \square = 1$

$0,4 + \square = 1$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

2

ENTRAINEMENT 4

Ecris les égalités ci-dessous et complète.

$0,6 + \square = 1$

$0,7 + \square = 1$

$0,3 + \square = 1$

$0,9 + \square = 1$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 1

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 1,3 < \square$

$\square < 0,7 < \square$

$\square < 2,5 < \square$

$\square < 3,9 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 2

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 2,3 < \square$

$\square < 9,2 < \square$

$\square < 8,7 < \square$

$\square < 10,2 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 3

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 11,7 < \square$

$\square < 1,3 < \square$

$\square < 82,5 < \square$

$\square < 58,3 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 4

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 1,1 < \square$

$\square < 95,9 < \square$

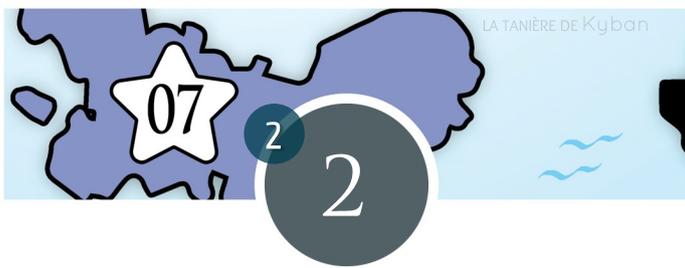
$\square < 19,5 < \square$

$\square < 28,9 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette



Réponses / Résultats :
 $0,8 + 0,2 = 1 / 0,4 + 0,6 = 1$
 $0,6 + 0,4 = 1 / 0,9 + 0,1 = 1$



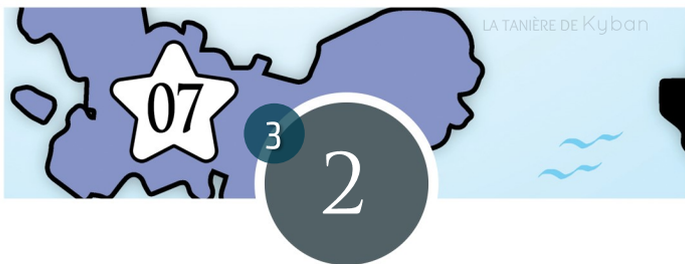
Réponses / Résultats :
 $0,7 + 0,3 = 1 / 0,5 + 0,5 = 1$
 $0,3 + 0,7 = 1 / 0,2 + 0,8 = 1$



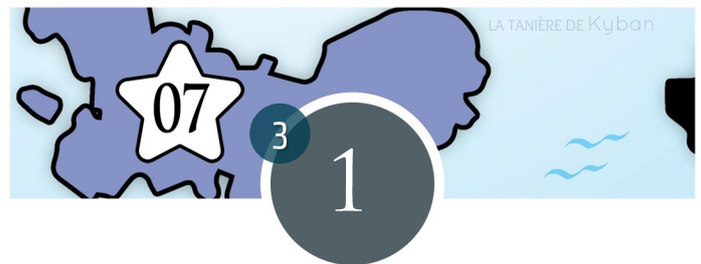
Réponses / Résultats :
 $0,6 + 0,4 = 1 / 0,7 + 0,3 = 1$
 $0,3 + 0,7 = 1 / 0,9 + 0,1 = 1$



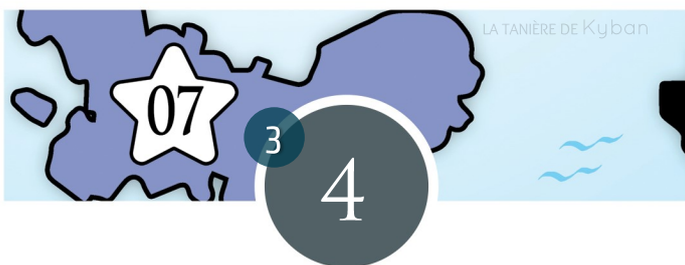
Réponses / Résultats :
 $0,5 + 0,5 = 1 / 0,8 + 0,2 = 1$
 $0,2 + 0,8 = 1 / 0,4 + 0,6 = 1$



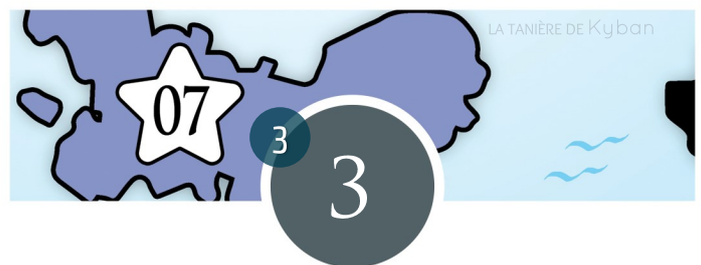
Réponses / Résultats :
 $2 < 2,3 < 3 / 9 < 9,2 < 10$
 $8 < 8,7 < 9 / 10 < 10,2 < 11$



Réponses / Résultats :
 $1 < 1,3 < 2 / 0 < 0,7 < 1$
 $2 < 2,5 < 3 / 3 < 3,9 < 4$



Réponses / Résultats :
 $1 < 1,1 < 2 / 95 < 95,5 < 96$
 $19 < 19,5 < 20 / 28 < 28,9 < 29$



Réponses / Résultats :
 $11 < 11,7 < 12 / 1 < 1,3 < 2$
 $82 < 82,5 < 83 / 58 < 58,3 < 59$

3

ENTRAINEMENT 5

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 33,7 < \square$

$\square < 0,5 < \square$

$\square < 4,5 < \square$

$\square < 18,9 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 6

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 85,3 < \square$

$\square < 0,6 < \square$

$\square < 68,7 < \square$

$\square < 48,6 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 7

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 84,2 < \square$

$\square < 78,3 < \square$

$\square < 68,1 < \square$

$\square < 42,3 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

3

ENTRAINEMENT 8

Encadre les nombres suivants par deux entiers consécutifs.

$\square < 0,4 < \square$

$\square < 42,4 < \square$

$\square < 76,3 < \square$

$\square < 0,8 < \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 1

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$45,2 + 0,2 = \square$

$18,7 + 0,4 = \square$

$18,7 + 0,3 = \square$

$45,8 + 0,3 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 2

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$24,1 + 0,8 = \square$

$18 + 0,5 = \square$

$35,2 + 0,9 = \square$

$16,4 + 0,8 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 3

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$654,2 + 0,9 = \square$

$489,2 + 0,7 = \square$

$99,1 + 0,9 = \square$

$36,9 + 0,8 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 4

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$492,3 + 0,7 = \square$

$599,3 + 0,8 = \square$

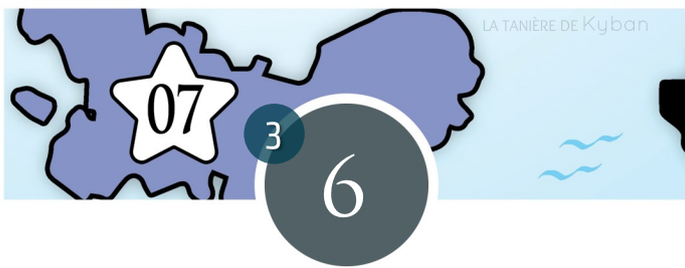
$267,5 + 0,7 = \square$

$36,2 + 0,9 = \square$

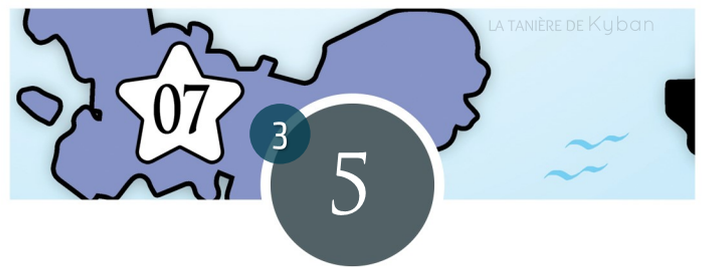
07

LA TANIÈRE DE Kyban

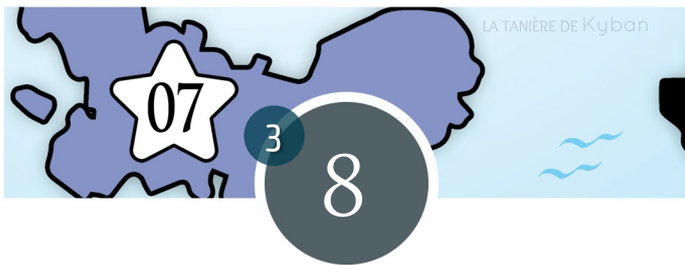
étoile violette



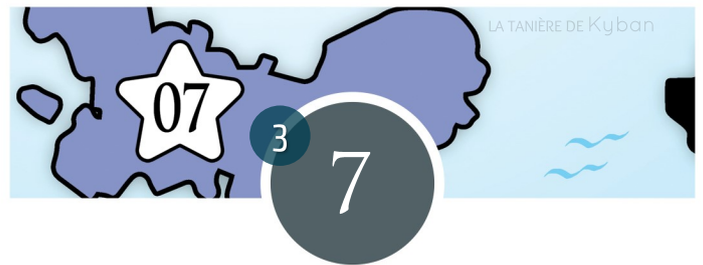
Réponses / Résultats :
 $85 < 85,3 < 86 / 0 < 0,6 < 1$
 $68 < 68,7 < 69 / 48 < 48,6 < 49$



Réponses / Résultats :
 $33 < 33,7 < 34 / 0 < 0,5 < 1$
 $4 < 4,5 < 5 / 18 < 18,5 < 19$



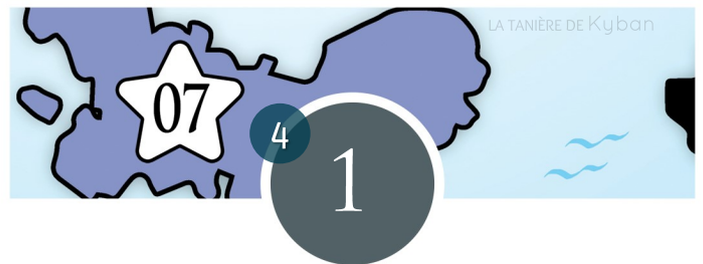
Réponses / Résultats :
 $0 < 0,4 < 1 / 42 < 42,4 < 43$
 $76 < 76,3 < 77 / 0 < 0,8 < 1$



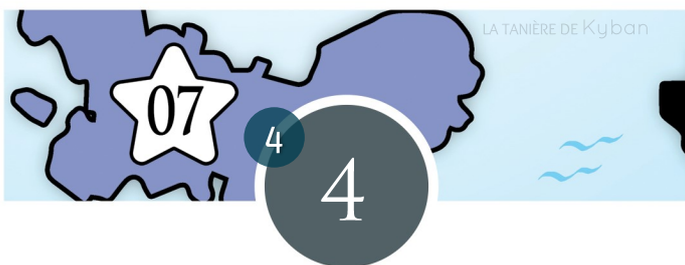
Réponses / Résultats :
 $84 < 84,2 < 85 / 78 < 78,3 < 79$
 $68 < 68,1 < 69 / 42 < 42,3 < 43$



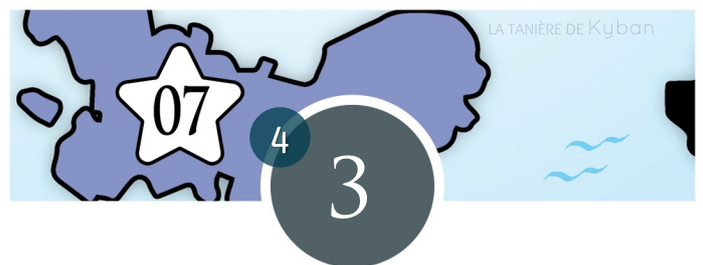
Réponses / Résultats :
 $24,1 + 0,8 = 24,9 / 18 + 0,5 = 18,5$
 $35,2 + 0,9 = 36,1 / 16,4 + 0,8 = 17,2$



Réponses / Résultats :
 $45,2 + 0,2 = 45,4 / 18,7 + 0,4 = 19,1$
 $18,7 + 0,3 = 19 / 45,8 + 0,3 = 46,1$



Réponses / Résultats :
 $492,3 + 0,7 = 493 / 599,3 + 0,8 = 600,1$
 $267,5 + 0,7 = 268,2 / 36,2 + 0,9 = 37,1$



Réponses / Résultats :
 $654,2 + 0,9 = 655,1 / 489,2 + 0,7 = 489,7$
 $99,1 + 0,9 = 100 / 36,2 + 0,9 = 37,1$

4

ENTRAINEMENT 5

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$4,3 + 0,8 =$ $264,7 + 0,9 =$

$0,3 + 0,9 =$ $354,2 + 0,8 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 6

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$48,3 + 0,9 =$ $435,6 + 0,8 =$

$45 + 0,8 =$ $49,3 + 0,7 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 7

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$0,6 + 482,3 =$ $541,2 + 0,9 =$

$0,7 + 500,4 =$ $974,5 + 0,6 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 8

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$45,3 + 0,8 =$ $542,3 + 0,6 =$

$49,3 + 0,7 =$ $246,4 + 0,7 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 9

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$651,3 + 0,8 =$ $234,3 + 0,9 =$

$362,2 + 0,7 =$ $421,2 + 0,5 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 10

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$361,2 + 0,4 =$ $32,3 + 0,7 =$

$352,7 + 0,8 =$ $65,3 + 0,8 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 11

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$542,3 + 0,7 =$ $685,1 + 0,8 =$

$351,3 + 0,9 =$ $482,3 + 0,9 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

4

ENTRAINEMENT 12

Copie et calcule le résultat de ces additions.

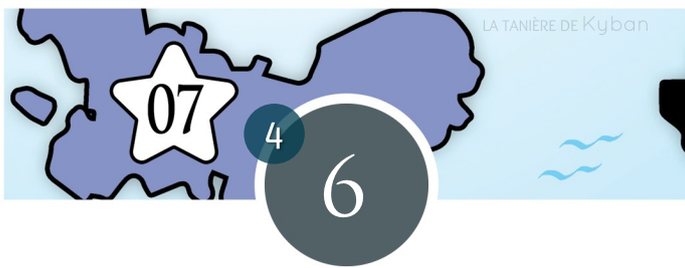
$620,3 + 0,8 =$ $987,2 + 0,3 =$

$684,3 + 0,7 =$ $875,6 + 0,9 =$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette



Réponses / Résultats :
 $48,3 + 0,9 = 49,2 / 435,6 + 0,8 = 436,4$
 $45 + 0,8 = 45,8 / 49,3 + 0,7 = 50$



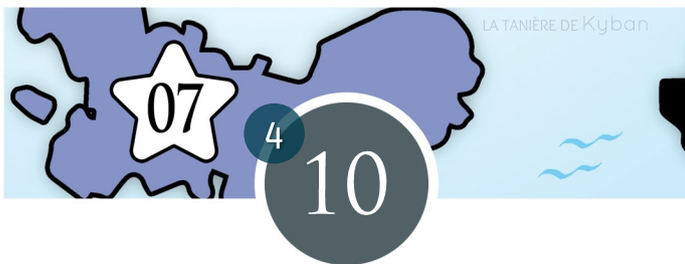
Réponses / Résultats :
 $4,3 + 0,8 = 5,1 / 264,7 + 0,9 = 265,6$
 $0,3 + 0,9 = 1,2 / 354,2 + 0,8 = 355$



Réponses / Résultats :
 $45,3 + 0,8 = 46,1 / 542,3 + 0,6 = 542,9$
 $0,7 + 500,4 = 501,1 / 974,5 + 0,6 = 975,1$



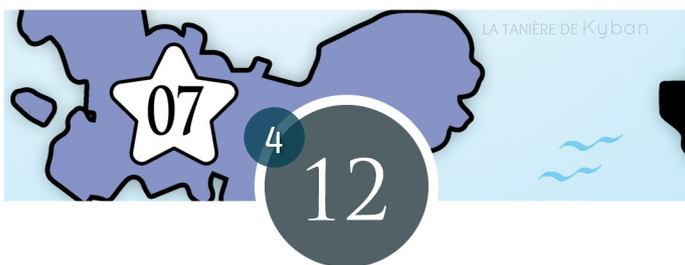
Réponses / Résultats :
 $0,6 + 482,3 = 482,9 / 541,2 + 0,9 = 542,1$
 $0,7 + 500,4 = 501,1 / 974,5 + 0,6 = 975,1$



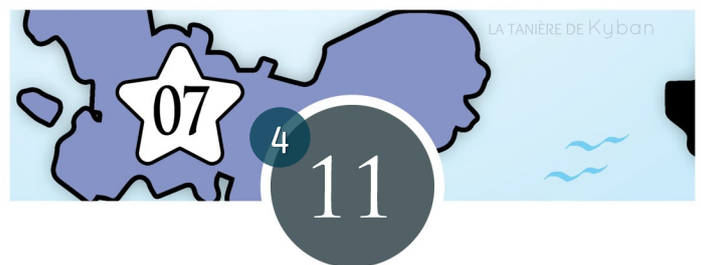
Réponses / Résultats :
 $361,2 + 0,4 = 361,6 / 32,3 + 0,7 = 33$
 $352,7 + 0,8 = 353,5 / 65,3 + 0,8 = 66,1$



Réponses / Résultats :
 $651,3 + 0,8 = 652,1 / 234,3 + 0,9 = 235,2$
 $362,2 + 0,7 = 362,9 / 421,2 + 0,5 = 421,7$



Réponses / Résultats :
 $620,3 + 0,8 = 621,1 / 987,2 + 0,3 = 987,5$
 $684,3 + 0,7 = 685 / 875,6 + 0,9 = 876,5$



Réponses / Résultats :
 $542,3 + 0,7 = 543 / 685,1 + 0,8 = 685,9$
 $351,3 + 0,9 = 352,2 / 482,3 + 0,9 = 483,1$

5

ENTRAINEMENT 1

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$45 + 37,5 = \square$

$841,3 + 57 = \square$

$823 + 15,3 = \square$

$95 + 38,7 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 2

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$52,3 + 78 = \square$

$520 + 3,9 = \square$

$352 + 87,3 = \square$

$542 + 96,2 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 3

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$25 + 2,9 = \square$

$684 + 25,6 = \square$

$394 + 48,7 = \square$

$985 + 35,2 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 4

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$684,3 + 45 = \square$

$361 + 36,7 = \square$

$69,5 + 527 = \square$

$684,2 + 32 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 5

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$874 + 29,5 = \square$

$237 + 3,3 = \square$

$981,3 + 98 = \square$

$542 + 9,5 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 6

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$257 + 11,3 = \square$

$874 + 38,4 = \square$

$684 + 3,7 = \square$

$5 + 1\,575,2 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 7

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$681 + 87,2 = \square$

$74 + 24,5 = \square$

$684 + 35,3 = \square$

$541 + 35,9 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

5

ENTRAINEMENT 8

Copie et calcule le résultat de ces additions.

$254 + 57,2 = \square$

$874 + 6,6 = \square$

$684 + 2,3 = \square$

$324 + 3,4 = \square$

07

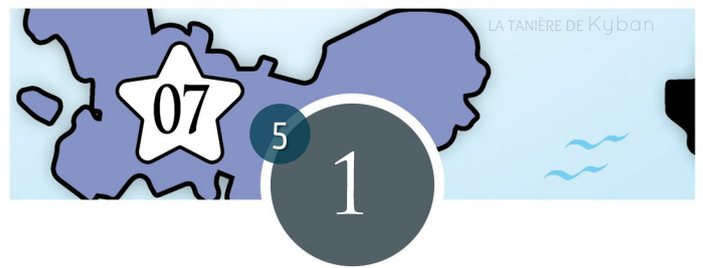
LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette



Réponses / Résultats :

$$52,3 + 78 = 130,3 / 520 + 3,9 = 523,9$$
$$352 + 87,3 = 439,3 / 542 + 96,2 = 638,2$$



Réponses / Résultats :

$$45 + 37,5 = 82,5 / 841,3 + 57 = 898$$
$$823 + 15,3 = 849,3 / 95 + 38,7 = 133,7$$



Réponses / Résultats :

$$684,3 + 45 = 729,3 / 361 + 36,7 = 397,7$$
$$69,5 + 527 = 596,5 / 684,2 + 32 = 716,2$$



Réponses / Résultats :

$$25 + 2,9 = 27,9 / 684 + 25,6 = 709,6$$
$$394 + 48,7 = 442,7 / 985 + 35,2 = 1020,2$$



Réponses / Résultats :

$$254 + 11,3 = 265,3 / 874 + 38,4 = 912,4$$
$$684 + 3,7 = 687,7 / 5 + 1575,2 = 1580,2$$



Réponses / Résultats :

$$874 + 29,5 = 903,5 / 237 + 3,3 = 240,3$$
$$981,3 + 98 = 1079,3 / 542 + 9,5 = 551,5$$



Réponses / Résultats :

$$254 + 57,2 = 311,2 / 874 + 6,6 = 880,6$$
$$684 + 2,3 = 686,2 / 324 + 3,4 = 327,4$$



Réponses / Résultats :

$$681 + 87,2 = 768,2 / 74 + 24,5 = 98,5$$
$$684 + 35,3 = 719,3 / 541 + 35,9 = 576,9$$

6

ENTRAINEMENT 1

Pose ces additions et calcule le résultat.

$45,9 + 315,3 = \square$ $542,3 + 3,2 = \square$

$32,6 + 258,3 = \square$ $6\,841,2 + 9,8 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 2

Pose ces additions et calcule le résultat.

$351,2 + 0,7 = \square$ $354,2 + 58,6 = \square$

$3\,651,2 + 7,9 = \square$ $658,3 + 35,2 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 3

Pose ces additions et calcule le résultat.

$68,2 + 358,1 = \square$ $245,2 + 58,2 = \square$

$385,2 + 54,7 = \square$ $247,2 + 39,8 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 4

Pose ces additions et calcule le résultat.

$574,2 + 24,5 = \square$ $57,2 + 54,6 = \square$

$985,2 + 39,2 = \square$ $741,2 + 36,7 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 5

Pose ces additions et calcule le résultat.

$5\,741,2 + 7,8 = \square$ $471,3 + 54,2 = \square$

$244,5 + 55,5 = \square$ $984,2 + 36,2 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 6

Pose ces additions et calcule le résultat.

$874,6 + 36,2 = \square$ $4\,571,3 + 8,8 = \square$

$57,5 + 2,5 = \square$ $324,6 + 37,8 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 7

Pose ces additions et calcule le résultat.

$25,8 + 38,8 = \square$ $68,5 + 56,8 = \square$

$2\,485,6 + 5,5 = \square$ $215,3 + 58,5 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

6

ENTRAINEMENT 8

Pose ces additions et calcule le résultat.

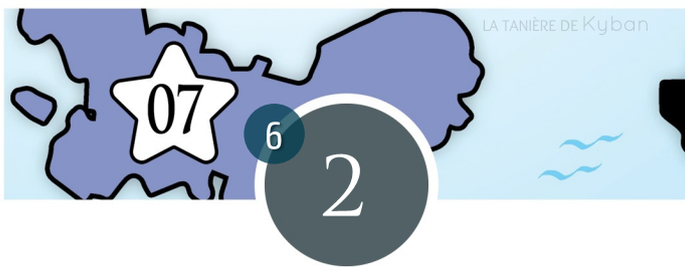
$4\,712,3 + 8,9 = \square$ $247,2 + 4,7 = \square$

$574,2 + 9,8 = \square$ $68,4 + 29,5 = \square$

07

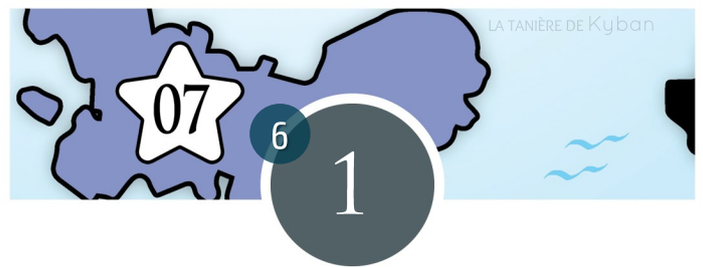
LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette



Réponses / Résultats :

$$351,2 + 0,7 = 351,9 / 354,2 + 58,6 = 412,8$$
$$3\ 651,2 + 7,9 = 3\ 658,9 / 658,3 + 35,2 = 693,5$$



Réponses / Résultats :

$$45,9 + 315,3 = 361,2 / 542,3 + 3,2 = 545,5$$
$$32,6 + 258,3 = 290,9 / 6\ 841,2 + 9,8 = 6851$$



Réponses / Résultats :

$$574,2 + 24,5 = 598,7 / 57,2 + 54,6 = 111,8$$
$$985,2 + 39,2 = 1\ 024,4 / 741,2 + 36,7 = 777,9$$



Réponses / Résultats :

$$68,2 + 358,1 = 426,3 / 245,2 + 58,2 = 303,4$$
$$385,2 + 54,7 = 439,9 / 247,2 + 39,8 = 287$$



Réponses / Résultats :

$$874,6 + 36,2 = 910,8 / 4\ 571,3 + 8,8 = 4\ 580,1$$
$$57,5 + 2,5 = 60 / 324,6 + 37,8 = 362,4$$



Réponses / Résultats :

$$5\ 741,2 + 7,8 = 5\ 759 / 471,3 + 54,2 = 525,5$$
$$244,5 + 55,5 = 300 / 984,2 + 36,2 = 1\ 020,4$$



Réponses / Résultats :

$$4\ 712,3 + 8,9 = 4\ 721,2 / 247,2 + 4,7 = 251,9$$
$$574,2 + 9,8 = 584 / 68,4 + 29,5 = 97,9$$



Réponses / Résultats :

$$25,8 + 38,8 = 64,6 / 68,5 + 56,8 = 125,3$$
$$2\ 485,6 + 5,5 = 2\ 491,1 / 215,3 + 58,5 = 273,8$$

7

ENTRAINEMENT 1

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$5 \times 874 = \square \times 800 + \square \times 70 + \square \times 4$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 2

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$7 \times 541 = \square \times 500 + \square \times 40 + \square \times 1$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 3

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$3 \times 285 = \square \times 200 + \square \times 80 + \square \times 5$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 4

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$9 \times 752 = \square \times 700 + \square \times 50 + \square \times 2$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 5

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$2 \times 351 = \square \times 300 + \square \times 50 + \square \times 1$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 6

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$6 \times 213 = \square \times 200 + \square \times 10 + \square \times 3$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 7

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$4 \times 248 = \square \times 200 + \square \times 40 + \square \times 8$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 8

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$8 \times 554 = \square \times 500 + \square \times 50 + \square \times 4$$

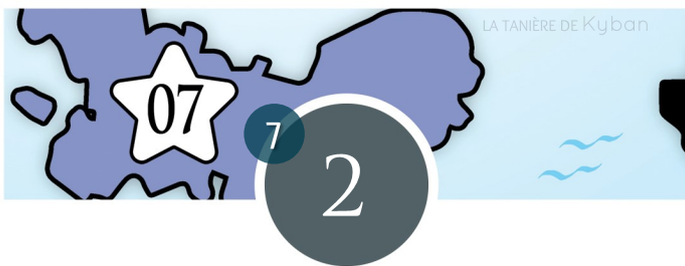
$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

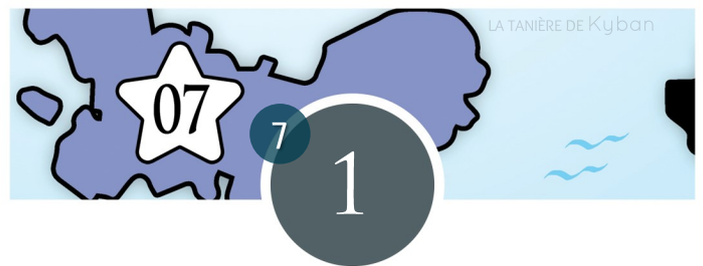
LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}7 \times 541 &= 7 \times 500 + 7 \times 40 + 7 \times 1 \\ &= 3\,500 + 280 + 7 \\ &= 3\,787\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}5 \times 874 &= 5 \times 800 + 5 \times 70 + 5 \times 4 \\ &= 4\,000 + 350 + 20 \\ &= 4\,370\end{aligned}$$



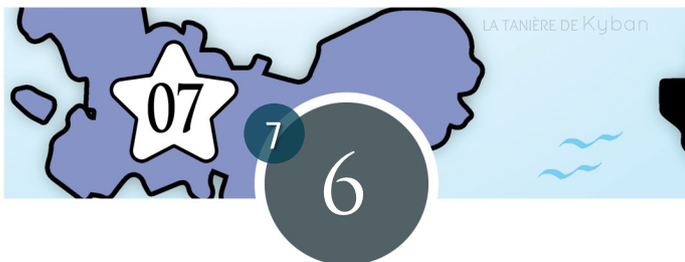
Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}9 \times 752 &= 9 \times 700 + 9 \times 50 + 9 \times 2 \\ &= 6\,300 + 450 + 18 \\ &= 6\,718\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}3 \times 285 &= 3 \times 200 + 3 \times 80 + 3 \times 5 \\ &= 600 + 240 + 15 \\ &= 855\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}6 \times 213 &= 6 \times 200 + 6 \times 10 + 6 \times 3 \\ &= 1\,200 + 60 + 18 \\ &= 1\,278\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}2 \times 351 &= 2 \times 300 + 2 \times 50 + 2 \times 1 \\ &= 600 + 100 + 2 \\ &= 702\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}8 \times 554 &= 8 \times 500 + 8 \times 50 + 8 \times 4 \\ &= 4\,000 + 400 + 32 \\ &= 4\,432\end{aligned}$$



Réponses / Résultats :

$$\begin{aligned}4 \times 248 &= 4 \times 200 + 4 \times 40 + 4 \times 8 \\ &= 800 + 160 + 32 \\ &= 992\end{aligned}$$

7

ENTRAINEMENT 9

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$5 \times 172 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 10

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$9 \times 482 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 11

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$7 \times 653 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 12

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$8 \times 648 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 13

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$3 \times 581 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 14

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$2 \times 658 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 15

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$5 \times 384 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

7

ENTRAINEMENT 16

Calcule en suivant le modèle ci-dessous.

$$9 \times 257 = \square \times \square + \square \times \square + \square \times \square$$

$$= \square + \square + \square$$

$$= \square$$

07

LA TANIÈRE DE Kybon

étoile violette

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $9 \times 482 = 9 \times 400 + 9 \times 80 + 9 \times 2$
 $= 3\,200 + 720 + 18$
 $= 3\,938$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $5 \times 172 = 5 \times 100 + 5 \times 70 + 5 \times 2$
 $= 500 + 350 + 10$
 $= 860$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $8 \times 648 = 8 \times 600 + 8 \times 40 + 8 \times 8$
 $= 4\,800 + 320 + 64$
 $= 5\,184$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $7 \times 653 = 7 \times 600 + 7 \times 50 + 7 \times 3$
 $= 4\,200 + 350 + 21$
 $= 4\,571$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $2 \times 658 = 2 \times 600 + 2 \times 50 + 2 \times 8$
 $= 1\,200 + 100 + 16$
 $= 1\,316$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $3 \times 581 = 3 \times 500 + 3 \times 80 + 3 \times 1$
 $= 1\,500 + 240 + 3$
 $= 1\,743$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $9 \times 257 = 9 \times 200 + 9 \times 50 + 9 \times 7$
 $= 1\,800 + 450 + 63$
 $= 2\,313$

LA TANIÈRE DE Kyban

Réponses / Résultats :
 $5 \times 384 = 5 \times 300 + 5 \times 80 + 5 \times 4$
 $= 1\,500 + 400 + 20$
 $= 1\,920$

8

ENTRAINEMENT 1

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$2,5 \times 10 =$

$52,2 \times 10 =$

$68,3 \times 100 =$

$6,2 \times 1\,000 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 2

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$65,3 \times 10 =$

$358,3 \times 10 =$

$985,2 \times 100 =$

$684,2 \times 100 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 3

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$68,3 \times 10 =$

$98,5 \times 10 =$

$6,3 \times 1\,000 =$

$682,3 \times 100 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 4

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$985,2 \times 100 =$

$6\,852,3 \times 100 =$

$6\,212,2 \times 10 =$

$68,2 \times 10 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 5

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$985,2 \times 10 =$

$68,5 \times 100 =$

$65,8 \times 1\,000 =$

$985,3 \times 10 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 6

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$985,2 \times 10 =$

$98,3 \times 1\,000 =$

$2\,144,3 \times 100 =$

$542,3 \times 1\,000 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 7

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$985,3 \times 10 =$

$5\,871,7 \times 100 =$

$741,6 \times 1\,000 =$

$6\,852,1 \times 10 =$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

8

ENTRAINEMENT 8

Copie les multiplications ci-dessous et calcule le résultat.

$485,3 \times 100 =$

$654,7 \times 100 =$

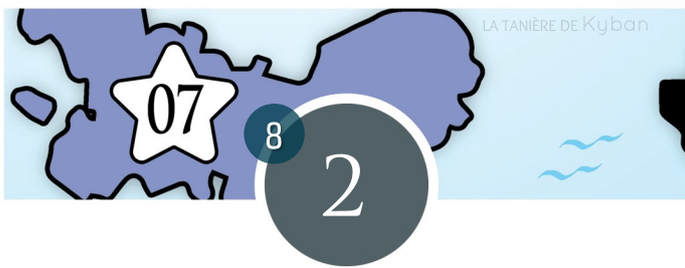
$982,5 \times 1\,000 =$

$5\,812,7 \times 10 =$

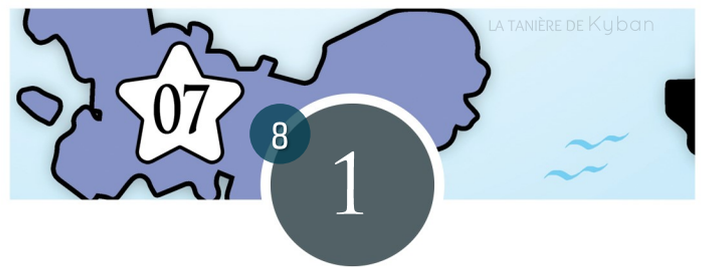
07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette



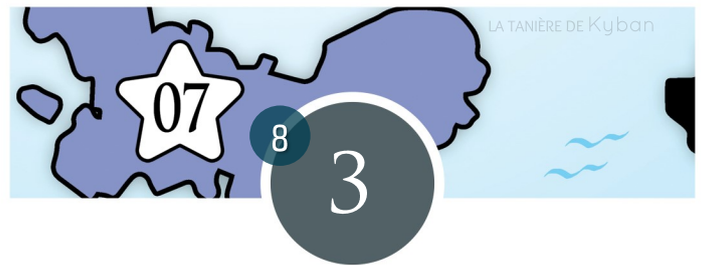
Réponses / Résultats :
 $65,3 \times 10 = 653 / 358,3 \times 10 = 3\ 583$
 $985,2 \times 100 = 98\ 520 / 684,2 \times 100 = 68\ 420$



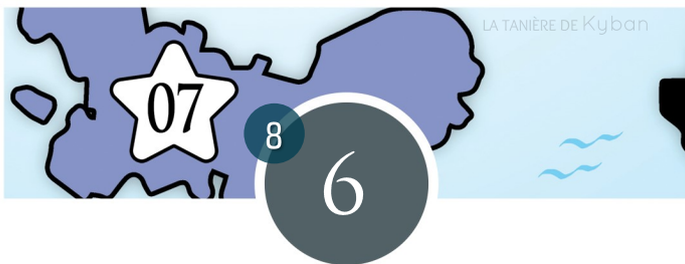
Réponses / Résultats :
 $2,5 \times 10 = 25 / 52,2 \times 10 = 522$
 $68,3 \times 100 = 6\ 830 / 6,2 \times 100 = 620$



Réponses / Résultats :
 $985,2 \times 100 = 98\ 520 / 6\ 852,3 \times 100 = 685\ 230$
 $6\ 212,2 \times 10 = 62\ 122 / 68,2 \times 10 = 682$



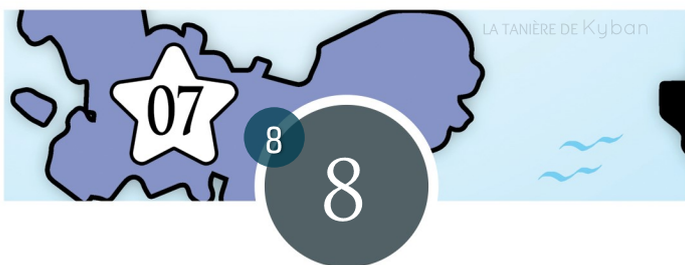
Réponses / Résultats :
 $68,3 \times 10 = 683 / 98,5 \times 10 = 985$
 $6,3 \times 1\ 000 = 6\ 300 / 682,3 \times 100 = 68\ 230$



Réponses / Résultats :
 $985,2 \times 10 = 9852 / 98,3 \times 1\ 000 = 98\ 300$
 $2\ 144,3 \times 100 = 214\ 430 / 542,3 \times 1\ 000 = 542\ 300$



Réponses / Résultats :
 $985,2 \times 10 = 9852 / 68,5 \times 100 = 6\ 850$
 $65,8 \times 1\ 000 = 65\ 800 / 985,3 \times 10 = 9\ 853$



Réponses / Résultats :
 $485,3 \times 100 = 48\ 530 / 654,7 \times 100 = 65\ 470$
 $982,5 \times 1\ 000 = 982\ 500 / 5\ 812,7 \times 10 = 58\ 127$



Réponses / Résultats :
 $985,3 \times 10 = 9\ 853 / 5\ 871,7 \times 100 = 587\ 170$
 $741,6 \times 1\ 000 = 741\ 600 / 6\ 852,1 \times 10 = 68\ 521$

9

ENTRAINEMENT 1

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$9\ 521 - 1\ 658 = \square$

$24\ 251 - 351 = \square$

$9\ 242 - 2\ 420 = \square$

$5\ 412 - 2\ 548 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 2

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$3\ 514 - 2\ 343 = \square$

$54\ 235 - 4\ 524 = \square$

$43\ 125 - 4\ 254 = \square$

$32\ 653 - 1\ 534 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 3

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$35\ 431 - 2\ 421 = \square$

$55\ 743 - 5\ 425 = \square$

$21\ 574 - 1\ 354 = \square$

$24\ 251 - 4\ 354 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 4

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$21\ 452 - 4\ 121 = \square$

$36\ 157 - 4\ 112 = \square$

$96\ 821 - 535 = \square$

$63\ 286 - 451 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 5

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$24\ 615 - 17\ 451 = \square$

$14\ 254 - 2\ 524 = \square$

$23\ 517 - 459 = \square$

$23\ 157 - 5\ 412 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 6

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$35\ 154 - 5\ 412 = \square$

$35\ 574 - 21\ 287 = \square$

$65\ 863 - 9\ 471 = \square$

$4\ 174 - 2\ 545 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 7

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$9\ 251 - 8\ 752 = \square$

$92\ 514 - 53\ 411 = \square$

$78\ 452 - 71\ 212 = \square$

$14\ 522 - 4\ 051 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

9

ENTRAINEMENT 8

Pose ces soustractions et calcule le résultat.

$65\ 874 - 52\ 412 = \square$

$32\ 568 - 654 = \square$

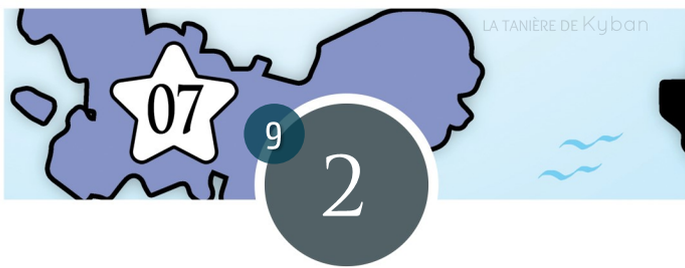
$52\ 145 - 21\ 245 = \square$

$58\ 416 - 914 = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

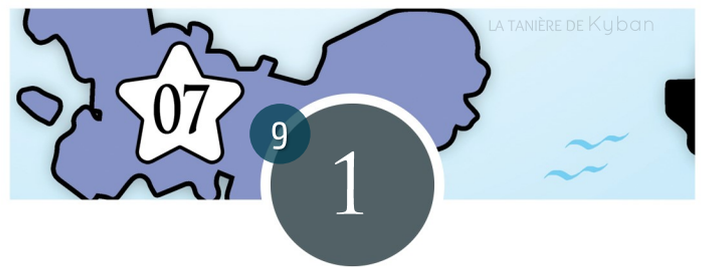
étoile violette



Réponses / Résultats :

$$3\ 514 - 2\ 343 = 1\ 171 / 54\ 235 - 4\ 524 = 49\ 711$$

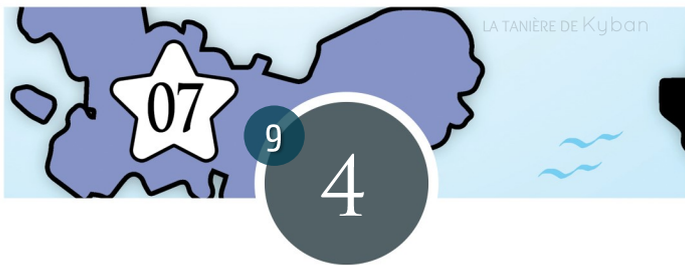
$$43\ 125 - 4\ 254 = 38\ 871 / 32\ 653 - 1\ 534 = 31\ 119$$



Réponses / Résultats :

$$9\ 521 - 1\ 658 = 7\ 863 / 24\ 251 - 351 = 23\ 900$$

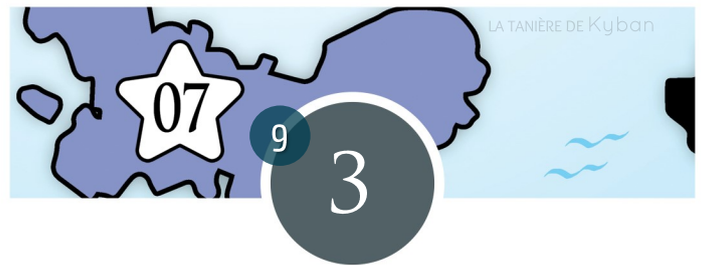
$$9\ 242 - 2\ 420 = 6\ 822 / 5\ 412 - 2\ 548 = 2\ 864$$



Réponses / Résultats :

$$21\ 452 - 4\ 121 = 17\ 331 / 36\ 157 - 4\ 112 = 32\ 045$$

$$96\ 821 - 535 = 96\ 286 / 63\ 286 - 451 = 62\ 835$$



Réponses / Résultats :

$$35\ 431 - 2\ 421 = 35\ 190 / 55\ 743 - 5\ 425 = 50\ 318$$

$$21\ 574 - 1\ 354 = 20\ 220 / 24\ 251 - 4\ 354 = 19\ 897$$



Réponses / Résultats :

$$35\ 154 - 5\ 412 = 29\ 742 / 35\ 574 - 21\ 287 = 14\ 287$$

$$65\ 863 - 9\ 471 = 56\ 392 / 4\ 174 - 2\ 545 = 1\ 629$$



Réponses / Résultats :

$$24\ 615 - 17\ 451 = 7\ 164 / 14\ 254 - 2\ 524 = 11\ 730$$

$$23\ 517 - 459 = 23\ 058 / 23\ 157 - 5\ 412 = 17\ 745$$



Réponses / Résultats :

$$65\ 874 - 52\ 412 = 13\ 462 / 32\ 568 - 654 = 31\ 914$$

$$52\ 145 - 21\ 245 = 30\ 900 / 58\ 416 - 914 = 57\ 512$$



Réponses / Résultats :

$$9\ 251 - 8\ 752 = 499 / 92\ 514 - 53\ 411 = 39\ 103$$

$$78\ 452 - 71\ 212 = 7\ 240 / 14\ 522 - 4\ 051 = 10\ 471$$

10

ENTRAINEMENT 1

Ecris les division ci-dessous et calcule le résultat.

$38 \div 6 = \square \text{ r} = \square$

$89 \div 9 = \square \text{ r} = \square$

$55 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$68 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 2

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$82 \div 10 = \square \text{ r} = \square$

$29 \div 9 = \square \text{ r} = \square$

$37 \div 7 = \square \text{ r} = \square$

$57 \div 7 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 3

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$68 \div 9 = \square \text{ r} = \square$

$35 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$49 \div 6 = \square \text{ r} = \square$

$30 \div 4 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 4

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$29 \div 5 = \square \text{ r} = \square$

$39 \div 4 = \square \text{ r} = \square$

$43 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$26 \div 7 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 5

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$19 \div 2 = \square \text{ r} = \square$

$88 \div 9 = \square \text{ r} = \square$

$26 \div 4 = \square \text{ r} = \square$

$47 \div 5 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 6

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$12 \div 5 = \square \text{ r} = \square$

$34 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$43 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$45 \div 6 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 7

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$39 \div 7 = \square \text{ r} = \square$

$79 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$66 \div 7 = \square \text{ r} = \square$

$57 \div 6 = \square \text{ r} = \square$

07

LA TANIÈRE DE Kyban

étoile violette

10

ENTRAINEMENT 8

Ecris les égalités ci-dessous et calcule le résultat.

$41 \div 8 = \square \text{ r} = \square$

$28 \div 3 = \square \text{ r} = \square$

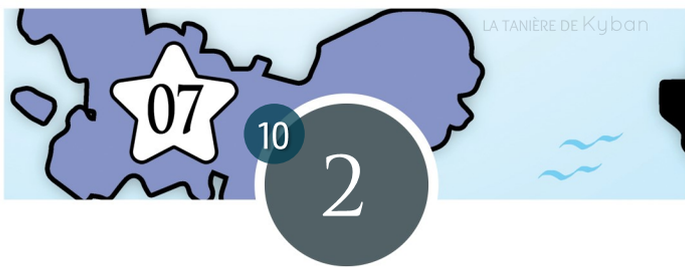
$39 \div 4 = \square \text{ r} = \square$

$38 \div 6 = \square \text{ r} = \square$

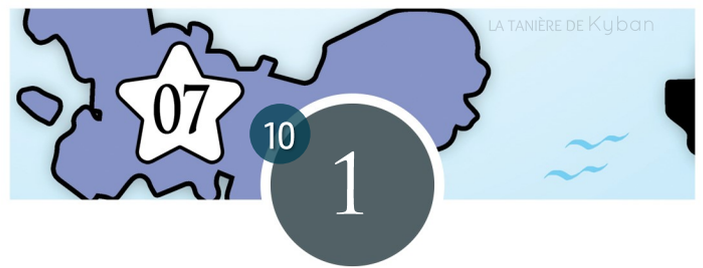
07

LA TANIÈRE DE Kyban

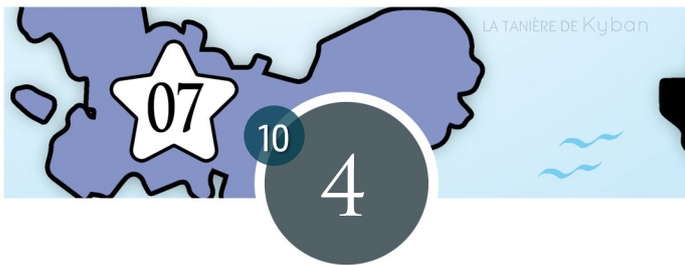
étoile violette



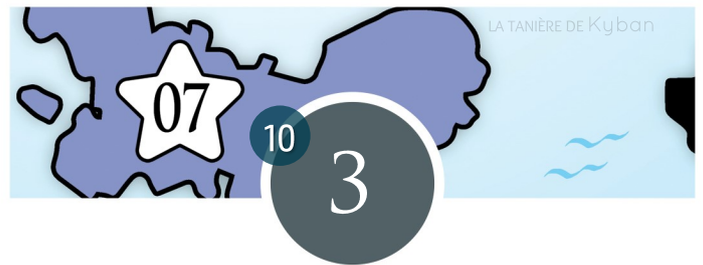
Réponses / Résultats :
 $82 \div 10 = 8 \text{ r} = 2 / 29 \div 9 = 3 \text{ r} = 2$
 $37 \div 7 = 5 \text{ r} = 2 / 57 \div 7 = 8 \text{ r} = 1$



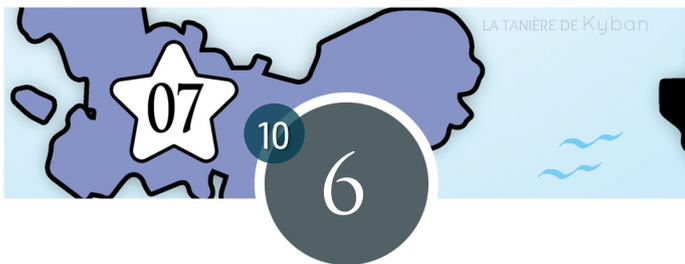
Réponses / Résultats :
 $38 \div 6 = 6 \text{ r} = 2 / 89 \div 9 = 9 \text{ r} = 8$
 $55 \div 8 = 6 \text{ r} = 7 / 68 \div 8 = 8 \text{ r} = 4$



Réponses / Résultats :
 $29 \div 5 = 5 \text{ r} = 4 / 39 \div 4 = 9 \text{ r} = 3$
 $43 \div 8 = 5 \text{ r} = 3 / 26 \div 7 = 3 \text{ r} = 5$



Réponses / Résultats :
 $68 \div 9 = 7 \text{ r} = 4 / 35 \div 8 = 4 \text{ r} = 3$
 $49 \div 6 = 8 \text{ r} = 1 / 30 \div 4 = 7 \text{ r} = 2$



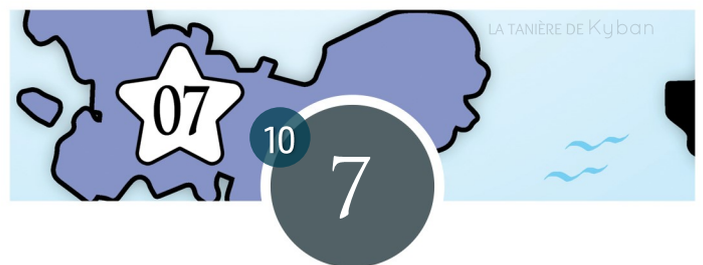
Réponses / Résultats :
 $12 \div 5 = 2 \text{ r} = 2 / 34 \div 8 = 3 \text{ r} = 2$
 $43 \div 8 = 5 \text{ r} = 3 / 45 \div 6 = 7 \text{ r} = 3$



Réponses / Résultats :
 $19 \div 2 = 9 \text{ r} = 1 / 88 \div 9 = 9 \text{ r} = 7$
 $26 \div 4 = 6 \text{ r} = 2 / 47 \div 5 = 9 \text{ r} = 2$



Réponses / Résultats :
 $41 \div 8 = 5 \text{ r} = 1 / 28 \div 3 = 9 \text{ r} = 1$
 $39 \div 4 = 9 \text{ r} = 3 / 38 \div 6 = 6 \text{ r} = 2$



Réponses / Résultats :
 $39 \div 7 = 5 \text{ r} = 4 / 79 \div 8 = 9 \text{ r} = 7$
 $66 \div 7 = 9 \text{ r} = 3 / 57 \div 6 = 9 \text{ r} = 3$