

Exercice 1 : (Compléter les soustractions à trous suivantes.)

★★☆☆

-

3 2 8,7

.

.

..

.

2 0 4,4

-

6 4 5,9

.

.

..

.

3 3 3,3

-

7 5 9,4

.

.

..

.

5 0 1,2

-

8 10 14,13

1.

1.

1..

.

3 8 8,6

-

1 16 5 8,12

1

.

.

1..

.

7 1 1,7

-

5 2 14,17

.

1.

1..

.

2 0 8,9

-

9 13 7,6

1.

.

..

.

4 5 6,4

-

1 13 12 18,5

1

1.

1.

..

.

5 6 9,2

-

2 8 5 17,14

.

.

1.

1..

.

1 2 1 8,5

-

4 8 1. 9,6 7

1 12 9 .,3 5

.

.

3 5,3 2

-

3 9 12 17,5 11

1 16 1. .,12 2

.

.

7 9,2 9

-

. 1. 1. 1.. . .

14 18 15 6,7 4

2 6 7 6,1 5

Exercice 2 : (Compléter les soustractions à trous suivantes.)

★★★★☆

-

6 5 12,8

.

1.

..

.

3 3 8,1

-

8 7 12,9

.

1.

..

.

4 1 6,6

-

1 12 9 14,6

1

.

1.

..

.

7 0 7,4

-

9 4 17,15

.

1.

1..

.

6 1 8,6

-

1 16 13 18,14

1

1.

1.

1..

.

8 4 8,9

-

8 4 15,13

.

1.

1..

.

4 2 7,7

-

1 12 9 3,17

1

.

.

1..

.

7 5 0,9

-

2 7 13 18,14

.

1.

1.

1..

.

1 2 7 8,8

-

3 12 7 5,9

1.

.

.

..

.

1 6 5 1,2

-

5 13 . 12,14 6

11 9 13 1.,7 2

.

.

4 3,7 4

-

6 8 12 11,5 9

2 17 1. .,1 6

.

.

7 8,4 3

-

. 1. . 1.. . .

13 9 12 4,5 7

3 6 6 9,1 1

Exercice 3 : (Compléter les soustractions à trous suivantes.)

★★★★★

-

4 8 1. 3,6 7

2 14 7 .,5 2

.

.

5 0,1 5

-

6 2 19 14,8 11

3 11 1. .,16 5

.

.

9 7,1 6

-

. . . 1.1. .

4 6 12 18,9 7

3 3 1 6,4 1

-

7 13 . 12,8 14

13 6 12 .,17 5

.

.

6 3,0 9

-

8 9 11 17,13 16

4 17 1. 1.,15 9

.

.

8 8,7 7

-

. 1. . 1.. . .

13 5 11 8,2 7

2 7 2 5,3 2

(1)