

1

DÉCOMPOSITION

$200 + 80$

$+ 7$



827

287

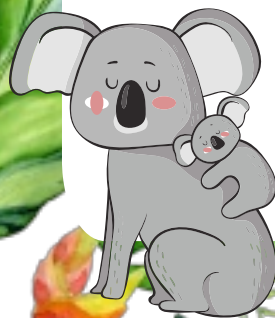
278

2

DÉCOMPOSITION

$500 + 60$

$+ 3$



563

653

5063

3

DÉCOMPOSITION

$100 + 20$



1002

102

120

4

DÉCOMPOSITION

$40 + 300$

$+ 1$



431

341

314

5

DÉCOMPOSITION

$5 + 90$

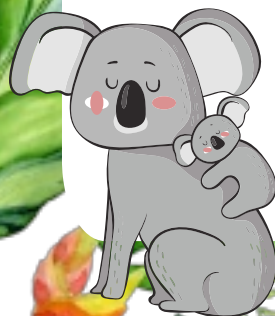


590

6

DÉCOMPOSITION

$800 + 8 +$



20

828

59

882

95

802

7

DÉCOMPOSITION

$40 + 6 +$



600

466

8

DÉCOMPOSITION

$700 + 9 +$



50

795

646

7095

664

759

9

DÉCOMPOSITION

$200 + 20$

$+ 4$



224

242

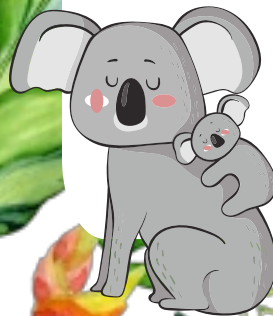
2004

10

DÉCOMPOSITION

$30 + 500$

$+ 7$



357

5037

537

11

DÉCOMPOSITION

$900 + 5 +$

10



951

1095

915

12

DÉCOMPOSITION

$800 + 60$

$+ 8$



868

688

806

13

DÉCOMPOSITION

$$(2 \times 100) +$$

$$(5 \times 10) +$$

$$(6 \times 1)$$



256

111

5026

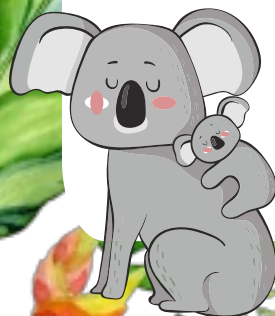
14

DÉCOMPOSITION

$$(6 \times 100) +$$

$$(7 \times 10) +$$

$$(2 \times 1)$$



726

672

276

15

DÉCOMPOSITION

$$(1 \times 100) +$$

$$(3 \times 10) +$$

$$(4 \times 1)$$



413

314

134

16

DÉCOMPOSITION

$$(9 \times 100) +$$

$$(8 \times 10) +$$

$$(1 \times 1)$$



981

819

189

17

DÉCOMPOSITION

$$(2 \times 10) +$$

$$(5 \times 1) +$$

$$(6 \times 100)$$



256

625

5026

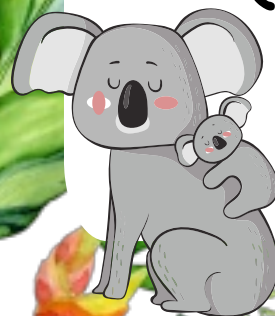
18

DÉCOMPOSITION

$$(6 \times 1) +$$

$$(8 \times 100) +$$

$$(2 \times 10)$$



826

682

286

19

DÉCOMPOSITION

$$(1 \times 1) +$$

$$(3 \times 10) +$$

$$(4 \times 100)$$



431

314

134

20

DÉCOMPOSITION

$$(9 \times 10) +$$

$$(7 \times 100) +$$

$$(1 \times 1)$$



971

791

701

21

DÉCOMPOSITION

$$(2 \times 10) +$$

$$(6 \times 100)$$



260

602

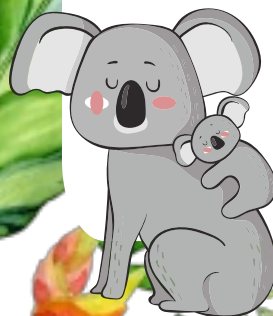
620

22

DÉCOMPOSITION

$$(8 \times 100) +$$

$$(4 \times 10)$$



804

840

480

23

DÉCOMPOSITION

$$(1 \times 1) +$$

$$(9 \times 10)$$



109

91

910

24

DÉCOMPOSITION

$$(3 \times 10) +$$

$$(5 \times 1)$$



35

53

350

25

DÉCOMPOSITION

$$(4 \times 1) + (1 \times 100)$$



104

140

14

26

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 100) + (3 \times 1)$$



53

530

503

27

DÉCOMPOSITION

$$(9 \times 10)$$



90

900

9

28

DÉCOMPOSITION

$$(6 \times 100)$$



60

600

6

29

DÉCOMPOSITION

$$(7 \times 1) + \\ (8 \times 100)$$



30

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 100) + \\ (9 \times 1)$$



31

DÉCOMPOSITION

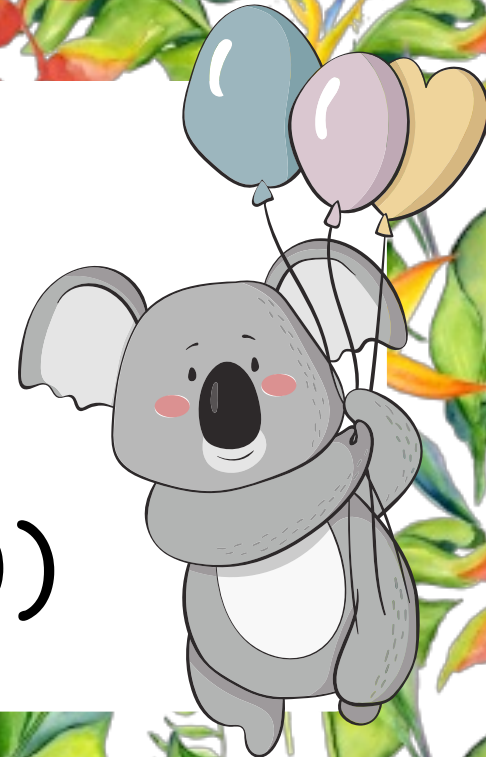
$$(4 \times 10)$$



32

DÉCOMPOSITION

$$(7 \times 100)$$



33

DÉCOMPOSITION

$$(4 \times 10) + (3 \times 1)$$



34

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 1) + (8 \times 10)$$



35

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 1) + (8 \times 10) + (3 \times 100)$$



36

DÉCOMPOSITION

$$(2 \times 10) + (6 \times 100) + (7 \times 1)$$



37

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 100) +$$

$$(1 \times 10) +$$

$$(2 \times 100)$$



38

DÉCOMPOSITION

$$(6 \times 100) +$$

$$(4 \times 10) +$$

$$(3 \times 100)$$



39

DÉCOMPOSITION

$$(5 \times 1) +$$

$$(8 \times 100) +$$

$$(3 \times 10)$$



40

DÉCOMPOSITION

$$(2 \times 1) +$$

$$(6 \times 100) +$$

$$(7 \times 10)$$

