

Evaluation fin de période 1

- Dictée de nombres (1):
16 / 20 / 74 / 55 / 46 / 80 / 64 / 90 / 95 / 83
- Doubles et moitiés (6):
Double de 3, de 5, de 7, de 8, de 9
Moitié de 4, 6, 10, 12, 14
6 / 10 / 14 / 16 / 18 / 2 / 3 / 5 / 6 / 7
- Répertoire additif (11) :
5 + 3 / 4 + 7 / 8 + 8 / 3 + 9 / pour aller de 4 à 6 / de 3 à 7 / de 5 à 12 / 8 - 3 / 10 - 5 / 12 - 8
8 / 11 / 16 / 12 / 2 / 4 / 7 / 5 / 5 / 4
- Calcul réfléchi (16) :
15 + 2 / 18 + 2 / 25 + 10 / 30 + 20 / 60 - 10 / 80 - 50 / pour aller de 20 à 40 / de 30 à 70 / de 34 à 40 / de 42 à 50
17 / 20 / 35 / 50 / 50 / 30 / 20 / 40 / 6 / 8

Evaluation de fin de période 2

- Dictée de nombres (1) :
47 / 85 / 90 / 154 / 708 / 580 / 416 / 500 / 697 / 777
- Calcul autour des dizaines et des centaines (4):
60 + 60 / 50 + 80 / 200 + 700 / 400 + 300 / 120 - 40 / 150 - 80 / 800 - 300 / pour aller de 70 à 100 / de 280 à 300 / de 430 à 500
120 / 130 / 900 / 700 / 80 / 70 / 500 / 30 / 20 / 70
- Addition, soustraction (8) :
35 + 5 / 60 - 5 / 43 + 7 / 35 + 8 / 23 + 12 / 56 - 14 / 80 - 3 / 29 + 9 / 36 + 14 / 53 - 5
40 / 55 / 50 / 43 / 35 / 42 / 77 / 38 / 50 / 48
- Calcul de produits simples et tables de multiplication de 2 et de 5 (12) :
2 fois 3 / 6 fois 2 / 4 fois 5 / 5 fois 6 / 3 fois 3 / 3 fois 4 / 2 x 9 / 3 x 6 / 4 x 4 / 5 x 7
6 / 12 / 20 / 30 / 9 / 12 / 18 / 18 / 16 / 35

Evaluation de fin de période 3

- Multiplication : tables et multiplication par 10 et par 100 (1) :
4 fois 2 / 2 fois 5 / 7 fois 2 / 4 fois 7 / 9 fois 5 / 6 fois 3 / 3 fois 8 / 6 x 10 / 10 x 12 / 5 x 100
8 / 10 / 14 / 28 / 45 / 18 / 24 / 60 / 120 / 500
- Compléments à une dizaine supérieure. Soustraire un petit ou grand nombre (5):
Pour aller de 27 à 30 / de 82 à 90 / de 257 à 260 / de 45 à 60 / de 23 à 50 / 82 - 80 / 82 - 78 / 82 - 6 / 100 - 97 / 100 - 6
3 / 8 / 3 / 15 / 27 / 2 / 4 / 76 / 3 / 94
- Addition, soustraction (10):
Pour aller de 20 à 100 / de 85 à 100 / de 35 à 100 / double de 25 / double de 45 / moitié de 30 / moitié de 80 / 100 - 45 / 100 - 14 / 100 - 89
80 / 15 / 65 / 50 / 90 / 15 / 40 / 55 / 86 / 11