

**CYCLE 3 - Soustraire  
des nombres entiers**

Le cahier d’exercices pour la classe

Les Fantastiques Exercices de Mathématiques

[www.cartablefantastique.fr](http://www.cartablefantastique.fr)

1 Calcule les soustractions en ligne.

97 – 40 = 57

120 – 30 = 90

260 – 40 = 220

872 – 471 = 401

1 590 – 340 = 1 250

4 581 – 1 520 = 3 061

2 Calcule les soustractions en ligne.

67 – 35 = 32

194 – 84 = 110

340 – 120 = 220

952 – 241 = 711

857 – 423 = 434

5 189 – 1 180 = 4 009

3 Calcule les soustractions en ligne.

35 – 9 = 26

484 – 9 = 475

2 325 – 9 = 2 316

73 – 19 = 54

144 – 29 = 115

2 867 – 39 = 2 828

4 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

674 – 127 = 547

1 015 – 295 = 7208 814 – 799 = 015

12 308 – 980 = 11 32830 999 – 521 = 30 478

53 712 – 2 543 = 51 169

5 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

4 952 – 1 986 = 2 966

13 550 – 9 437 = 4 11375 014 – 137 = 74 877

60 234 – 1 850 = 58 38495 700 – 8 409 = 87 291

34 318 – 31 462 = 2 856

6 Relie les soustractions à leur résultat.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 000 – 250  5 000 – 650  2 000 – 750  3 000 – 350 |  | * 750 * 2 650 * 4 350 * 1 250 |

7 Estime un ordre de grandeur. Exemple : 3 890 – 522 ≈ 4 000 – 500 = 3 500

598 – 314 ≈ 600 – 300 = 300

9 820 – 530 ≈ 10 000 – 500 = 9 500

17 210 – 6 120 ≈ 17 000 – 6 000 = 11 000

40 072 – 29 871 ≈ 40 000 – 30 000 = 10 000

8 Entoure l’ordre de grandeur du résultat.

926 – 209 ≈ 600 ou 700

6 023 – 4 812 ≈ 1 000 ou 2 000

19 307 – 8 980 ≈ 10 000 ou 11 000

27 999 – 12 189 ≈ 15 000 ou 16 000

9 Colorie le nombre le plus proche du résultat, sans poser l’opération.

1. 578 – 304 ≈ 200 300 400.
2. 6 107 – 4 887 ≈ 900 1 000 2 000.
3. 36 890 – 15 120 ≈ 22 000 23 000 24 000.

10 Décompte et complète les suites de nombres.

1. De 200 en 200

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 430 | 5 230 | 5 030 | 4 830 | 4 630 |

1. De 500 en 500

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 655 | 37 155 | 36 655 | 36 155 | 35 655 |

1. De 3 000 en 3 000

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 182 | 76 182 | 73 182 | 70 182 | 67 182 |

11 Calcule sans poser la soustraction.

52 980 – 1 340 = 51 640

29 030 – 15 020 = 14 010

9 617 – 8 803 = 814

38 945 – 2 103 = 36 842

54 794 – 54 243 = 551

99 017 – 64 008 = 35 009

12 Estime un ordre de grandeur à la centaine près.

Exemple : 3 890 – 1 622 ≈ 3 900 – 1 600 = 2 300

6 714 – 3 287 ≈ 6 700 – 3 300 = 3 400

45 902 – 12 026 ≈ 45 900 –  12 000 = 33 900

60 481 – 8 314 ≈ 60 500 – 8 300 = 52 200

51 880 – 37 092 ≈ 51 900 – 37 100 = 14 800

13 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

5 327 – 4 198 = 1 129

16 748 – 12 820 = 3 928

61 024 – 30 984 = 30 040

71 605 – 9 458 = 62 147

42 579 – 35 285 = 7 294

92 312 – 26 180 = 66 132

14 Calcule les différences entre les nombres.

Entre 8 512 et 12 547

12 547 – 8 512 = 4 035

Entre 3 256 et 1 478

3 256 – 1 478 = 1 778

Entre 29 847 et 35 841

35 841 – 29 847 = 5 994

Entre 41 023 et 5 789

41 023 – 5 789 = 35 234

Entre 88 047 et 16 147

88 047 – 16 147 = 71 900

Entre 36 945 et 75 263

75 263 – 36 945 = 38 318

15 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

28 452 – 13 695 = 14 757

56 587 – 47 125 = 9 462

90 852 – 14 002 = 76 850

281 700 – 59 463 = 222 237

319 457 – 5 078 = 314 379

745 847 – 249 320 = 496 527