

**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 = ……………..

120 – 30 = ……………..

260 – 40 = ……………..

872 – 471 = ……………..

1 590 – 340 = …………

4 581 – 1 520 = …….…

2 Calcule les soustractions en ligne.

67 – 35 = ……………..

194 – 84 = ……………..

340 – 120 = ……………..

952 – 241 = …………….

857 – 423 = ……………..

5 189 – 1 180 = …………

3 Calcule les soustractions en ligne.

35 – 9 = ……………..

484 – 9 = ……………..

2 325 – 9 = ……………..

73 – 19 = ……………..

144 – 29 = ……………..

2 867 – 39 = …………..

4 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

674 – 127

1 015 – 295 8 814 – 799

12 308 – 98030 999 – 521

53 712 – 2 543

5 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

4 952 – 1 986

13 550 – 9 437 75 014 – 137

60 234 – 1 850 95 700 – 8 409

34 318 – 31 462

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 ≈ ………………………………………………………….……………………………

9 820 – 530 ≈ …………………………………………………….………………………………

17 210 – 6 120 ≈ …………………………………………………………………………………

40 072 – 29 871 ≈ …………………………………………………………………………………

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 – 15 220 ≈ 22 000 23 000 24 000.

10 Décompte et complète les suites de nombres.

1. De 200 en 200

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 430 |  |  |  |  |

1. De 500 en 500

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 37 655 |  |  |  |  |

1. De 3 000 en 3 000

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 79 182 |  |  |  |  |

11 Calcule sans poser la soustraction.

52 980 – 1 340 = …………………

29 030 – 15 020 = …………………

9 617 – 8 803 = …………………

38 945 – 2 103 = …………………

54 794 – 54 243 = …………………

99 017 – 64 008 = …………………

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 ≈ ………………………………………………………………………………

45 902 – 12 026 ≈ …………………………….………………………………………………

60 481 – 8 314 ≈ ………………………….……………………………………………………

51 880 – 37 092 ≈ ……………………………………………………………………………

13 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

5 327 – 4 198

16 748 – 12 820

61 024 – 30 984

71 605 – 9 458

42 579 – 35 285

92 312 – 26 180

14 Calcule les différences entre les nombres.

Entre 8 512 et 12 547

Entre 3 256 et 1 478

Entre 29 847 et 35 841

Entre 41 023 et 5 789

Entre 88 047 et 16 147

Entre 36 945 et 75 263

15 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

28 452 – 13 695

56 587 – 47 125

90 852 – 14 002

281 700 – 59 463

319 457 – 5 078

745 847 – 249 320