



CARTABLE
FANTASTIQUE

CYCLE 3 - Soustraire des nombres entiers

Le cahier d'exercices pour la classe



1 Calcule les soustractions en ligne.

$97 - 40 = \dots\dots\dots$

$260 - 40 = \dots\dots\dots$

$1\,590 - 340 = \dots\dots\dots$

$120 - 30 = \dots\dots\dots$

$872 - 471 = \dots\dots\dots$

$4\,581 - 1\,520 = \dots\dots\dots$

2 Calcule les soustractions en ligne.

$67 - 35 = \dots\dots\dots$

$340 - 120 = \dots\dots\dots$

$857 - 423 = \dots\dots\dots$

$194 - 84 = \dots\dots\dots$

$952 - 241 = \dots\dots\dots$

$5\,189 - 1\,180 = \dots\dots\dots$

3 Calcule les soustractions en ligne.

$35 - 9 = \dots\dots\dots$

$2\,325 - 9 = \dots\dots\dots$

$144 - 29 = \dots\dots\dots$

$484 - 9 = \dots\dots\dots$

$73 - 19 = \dots\dots\dots$

$2\,867 - 39 = \dots\dots\dots$

4 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

$674 - 127$

$8\,814 - 799$

$30\,999 - 521$

$1\,015 - 295$

$12\,308 - 980$

$53\,712 - 2\,543$

5 Sur ton cahier, pose les soustractions et calcule.

$4\,952 - 1\,986$

$75\,014 - 137$

$95\,700 - 8\,409$

$13\,550 - 9\,437$

$60\,234 - 1\,850$

$34\,318 - 31\,462$



6 Relie les soustractions à leur résultat.

- | | | |
|----------------|---|---------|
| $1\ 000 - 250$ | • | • 750 |
| $5\ 000 - 650$ | • | • 2 650 |
| $2\ 000 - 750$ | • | • 4 350 |
| $3\ 000 - 350$ | • | • 1 250 |

7 Estime un ordre de grandeur. Exemple : $3\ 890 - 522 \approx 4\ 000 - 500 = 3\ 500$

$598 - 314 \approx$

$9\ 820 - 530 \approx$

$17\ 210 - 6\ 120 \approx$

$40\ 072 - 29\ 871 \approx$

8 Entoure l'ordre de grandeur du résultat.

$926 - 209 \approx$ **600** ou 700

$19\ 307 - 8\ 980 \approx$ **10 000** ou 11 000

$6\ 023 - 4\ 812 \approx$ **1 000** ou 2 000

$27\ 999 - 12\ 189 \approx$ **15 000** ou 16 000

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

a) $578 - 304 \approx$ 200 300 400

b) $6\ 107 - 4\ 887 \approx$ 900 1 000 2 000

c) $36\ 890 - 15\ 220 \approx$ 22 000 23 000 24 000



10 Décompte et complète les suites de nombres.

a) De 200 en 200

5 430				
-------	--	--	--	--

b) De 500 en 500

37 655				
--------	--	--	--	--

c) De 3 000 en 3 000

79 182				
--------	--	--	--	--

11 Calcule sans poser la soustraction.

$$52\,980 - 1\,340 = \dots\dots\dots$$

$$38\,945 - 2\,103 = \dots\dots\dots$$

$$29\,030 - 15\,020 = \dots\dots\dots$$

$$54\,794 - 54\,243 = \dots\dots\dots$$

$$9\,617 - 8\,803 = \dots\dots\dots$$

$$99\,017 - 64\,008 = \dots\dots\dots$$

12 Estime un ordre de grandeur à la centaine près.

Exemple : $3\,890 - 1\,622 \approx 3\,900 - 1\,600 = 2\,300$

$$6\,714 - 3\,287 \approx \dots\dots\dots$$

$$45\,902 - 12\,026 \approx \dots\dots\dots$$

$$60\,481 - 8\,314 \approx \dots\dots\dots$$

$$51\,880 - 37\,092 \approx \dots\dots\dots$$



13 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

$$5\,327 - 4\,198$$

$$61\,024 - 30\,984$$

$$42\,579 - 35\,285$$

$$16\,748 - 12\,820$$

$$71\,605 - 9\,458$$

$$92\,312 - 26\,180$$

14 Calcule les différences entre les nombres.

Entre 8 512 et 12 547

Entre 29 847 et 35 841

Entre 88 047 et 16 147

Entre 3 256 et 1 478

Entre 41 023 et 5 789

Entre 36 945 et 75 263

15 Sur ton cahier, pose et calcule les soustractions.

$$28\,452 - 13\,695$$

$$281\,700 - 59\,463$$

$$56\,587 - 47\,125$$

$$319\,457 - 5\,078$$

$$90\,852 - 14\,002$$

$$745\,847 - 249\,320$$