

1 Ajouter ou soustraire un petit nombre. Calcule



$32 + 4 = \dots$

$58 + 5 = \dots$

$47 + 6 = \dots$



$56 - 3 = \dots$

$74 + 6 = \dots$

$39 - 5 = \dots$

2 Ajouter ou soustraire un petit nombre. Complète.



$32 + \dots = 39$

$64 + \dots = 68$

$84 - \dots = 81$



$45 - \dots = 40$

$53 + \dots = 59$

$50 - \dots = 46$

3 Ajouter des dizaines entières. Calcule.



$47 + 10 = \dots$

$56 + 20 = \dots$

$51 + 30 = \dots$



$79 + 20 = \dots$

$38 + 20 = \dots$

$63 + 30 = \dots$

4 Ajouter des dizaines entières. Complète.



$37 + \dots = 67$

$30 + \dots = 46$

$74 + \dots = 94$



$64 + \dots = 74$

$20 + \dots = 58$

$31 + \dots = 81$

5 Soustraire des dizaines entières. Calcule.



$47 - 10 = \dots$

$56 - 20 = \dots$

$51 - 30 = \dots$



$79 - 20 = \dots$

$48 - 10 = \dots$

$63 - 30 = \dots$

6 Soustraire des dizaines entières. Calcule.



$50 - 10 = \dots$

$76 - 50 = \dots$

$91 - 70 = \dots$



$89 - 40 = \dots$

$99 - 40 = \dots$

$93 - 60 = \dots$

7 Ajouter ou soustraire des dizaines entières. Calcule.



$27 + 10 = \dots$

$36 - 20 = \dots$

$71 + 20 = \dots$



$59 - 20 = \dots$

$48 + 20 = \dots$

$73 - 30 = \dots$

8 Ajouter ou soustraire des dizaines entières. Complète.



$27 + \dots = 67$

$53 - \dots = 13$

$51 + \dots = 71$



$79 - \dots = 59$

$46 + \dots = 96$

$93 - \dots = 13$

