

Mathématiques : calculs

Résultats mémorisés, procédures automatisées

série 42 - groupe 35

Additionner ou soustraire mentalement des dizaines entières (nombres inférieurs à 100) ou des centaines entières (nombres inférieurs à 1000).

1. $67 + 10 = \dots\dots$
• 57 •• 77 ••• 68
2. $53 - 10 = \dots\dots$
• 54 •• 43 ••• 53
3. $48 + 40 = \dots\dots$
• 88 •• 8 ••• 44
4. $98 - 50 = \dots\dots$
• 48 •• 148 ••• 73
5. $465 + 100 = \dots\dots$
• 365 •• 475 ••• 565
6. $818 - 100 = \dots\dots$
• 718 •• 918 ••• 808
7. $663 + 300 = \dots\dots$
• 963 •• 633 ••• 363
8. $999 - 500 = \dots\dots$
• 499 •• 399 ••• 457
9. $163 + 40 = \dots\dots$
• 3 •• 193 ••• 203
10. $216 - 200 = \dots\dots$
• 16 •• 416 ••• 116
11. $473 - 110 = \dots\dots$
• 373 •• 463 ••• 363
12. $664 + 330 = \dots\dots$
• 364 •• 994 ••• 334

Codes série 42 – groupe 35 :

1. ●●
2. ●●
3. ●

4. ●
5. ●●●
6. ●

7. ●
8. ●
9. ●●●

10. ●
11. ●●●
12. ●●

Correction

Mathématiques : calculs

Résultats mémorisés, procédures automatisées série 42 - groupe 35

Additionner ou soustraire mentalement des dizaines entières (nombres inférieurs à 100) ou des centaines entières (nombres inférieurs à 1000).

1. $67 + 10 = 77$
2. $53 - 10 = 43$
3. $48 + 40 = 88$
4. $98 - 50 = 48$
5. $465 + 100 = 565$
6. $818 - 100 = 718$
7. $663 + 300 = 963$
8. $999 - 500 = 499$
9. $163 + 40 = 203$
10. $216 - 200 = 16$
11. $473 - 110 = 363$
12. $664 + 330 = 994$