

# 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. ●● | 4. ●   | 7. ●   | 10. ●   |
| 2. ●● | 5. ●●● | 8. ●   | 11. ●●● |
| 3. ●  | 6. ●   | 9. ●●● | 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.  $664 + 330 = 994$