

Correction Révisions Calcul mental CM 1

Fiche 5

SERIE 1

- | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------------|
| 1) $124 + 38 = 162$ | 5) $230 + 70 = 300$ | 8) $1\ 000 - 400 = 600$ |
| 2) $249 + 12 = 261$ | 6) $350 + 50 = 400$ | 9) $1\ 000 - 550 = 450$ |
| 3) $76 - 22 = 54$ | 7) $900 = 812 + 88$ | 10) $1\ 000 - 130 = 870$ |
| 4) $259 - 18 = 241$ | | |

SERIE 2

- | | | |
|---------------------|---------------------|-------------------------|
| 1) $572 + 48 = 620$ | 5) $325 + 75 = 400$ | 8) $1\ 000 - 910 = 90$ |
| 2) $375 - 38 = 337$ | 6) $30 + 570 = 600$ | 9) $1\ 000 - 470 = 530$ |
| 3) $657 + 32 = 689$ | 7) $847 + 53 = 900$ | 10) $1000 - 380 = 620$ |
| 4) $359 - 42 = 317$ | | |

SERIE 3

- | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------------|
| 1) $48 + 247 = 295$ | 5) $406 + 94 = 500$ | 8) $1\ 000 - 250 = 750$ |
| 2) $62 + 434 = 496$ | 6) $42 + 258 = 300$ | 9) $1\ 000 - 364 = 636$ |
| 3) $597 - 88 = 509$ | 7) $29 + 471 = 500$ | 10) $1\ 000 - 837 = 163$ |
| 4) $667 - 32 = 635$ | | |

Fiche 6

SERIE 1

- | | | |
|----------------------------|----------------------------|-------------------------|
| 1) $50 = (6 \times 8) + 2$ | 5) $80 \times 4 = 320$ | 8) $25 \times 4 = 100$ |
| 2) $41 = (5 \times 8) + 1$ | 6) $200 \times 4 = 800$ | 9) $7 \times 25 = 175$ |
| 3) $26 = (8 \times 3) + 2$ | 7) $4 \times 900 = 3\ 600$ | 10) $25 \times 5 = 125$ |
| 4) $35 = (4 \times 8) + 3$ | | |

SERIE 2

- 1) 40 divisé par 6 égal 6, reste 4 Chaque enfant aura 6 stylos.
- 2) 50 divisé par 6 égal 8, reste 2. On remplira 8 boîtes mais on aura besoin de 9 boîtes.
- 3) 38 divisé par 4 égal 9, reste 2. Il y a 9 plants par rangée, il en reste 2.
- 4) 25 multiplié par 6 égal 150 Ils ont parcouru 150 km.
- 5) 30 multiplié par 4 égal 120 Le prix est de 120 euros

Fiche 7

SERIE 1

- 1) $300 + 80 + 20 = 400$
- 2) $300 + 400 + 100 = 800$
- 3) $3\ 000 + 5\ 000 = 8\ 000$
- 4) $7\ 000 + 8\ 000 = 15\ 000$
- 5) $600 - 50 = 550$

- 6) $1\ 000 - 200 = 800$
- 7) $1\ 200 - 900 = 300$
- 8) $8\ 000 - 2\ 000 = 6\ 000$
- 9) arrondis 58 à la dizaine la plus proche 60
- 10) arrondis 85 à la dizaine la plus proche 80 ou 90

SERIE 2

- 1) $400 + 500 + 120 = 1\ 020$
- 2) $40\ 000 + 9\ 000 + 1\ 200 = 50\ 200$
- 3) $600 + 1\ 400 = 2\ 000$
- 4) $30\ 000 - 7\ 000 - 700 = 22\ 300$
- 5) $5\ 000 - 4\ 000 - 1\ 000 = 0$

Choisis la meilleure proposition parmi les 4

	Nombre	Nombre nombre arrondi à la dizaine			
6)	37	40	70	30	35
7)	126	100	120	130	160
8)	37+126	10+130	30+120	30+100	35+160

Choisis la meilleure proposition parmi les 4

	Nombre	Nombre nombre arrondi à la centaine			
9)	126	100	120	130	160
10)	5689	5000	6000	5600	5700
11)	126 + 5 689	130 + 5 700	100 + 5 700	200 + 5 000	100 + 6 000

SERIE 3

Choisis la meilleure proposition parmi les 4

	Nombre	Nombre nombre arrondi à la dizaine			
1)	75 + 83	158	160	150	200
2)	126+72	190	200	180	210
3)	1 431 + 53	1480	1500	1450	1485

Choisis la meilleure proposition parmi les 4

	Nombre	Nombre nombre arrondi à la centaine			
4)	120 + 4 800	4820	4900	5000	4920
5)	16 440 + 3 400	19000	20000	19800	19900
6)	76 880 + 15	76800	76900	76880	80000

Fiche 8

SERIE 1

- | | | |
|------------------------|-------------------------|---|
| 1) $5 \times 10 = 50$ | 6) $10 \times 12 = 120$ | Barre le produit intrus : |
| 2) $5 \times 12 = 60$ | 7) $25 \times 2 = 50$ | |
| 3) $5 \times 20 = 100$ | 8) $4 \times 25 = 100$ | 11) $4 \times 25 = 2 \times 50 = 100 \times 1 = 20 \times 4$ |
| 4) $11 \times 5 = 55$ | 9) $10 \times 25 = 250$ | |
| 5) $14 \times 5 = 70$ | 10) $6 \times 25 = 150$ | 12) $50 \times 4 = 25 \times 7 = 100 \times 2 = 20 \times 10$ |

SERIE 2

- | | | |
|--------------------|--------------------|---|
| 1) $50 : 10 = 5$ | 6) $100 : 25 = 4$ | Barre le produit intrus : |
| 2) $50 : 5 = 10$ | 7) $250 : 10 = 25$ | |
| 3) $50 : 25 = 2$ | 8) $250 : 5 = 50$ | 11) $5 \times 5 \times 5 = 5 \times 10 = 5 \times 2 \times 5 = 25 \times 2$ |
| 4) $100 : 10 = 10$ | 9) $250 : 25 = 10$ | |
| 5) $100 : 5 = 20$ | 10) $75 : 25 = 3$ | 12) $25 \times 10 = 2 \times 5 \times 25 = 50 \times 4 = 50 \times 5$ |

SERIE 3

- | | | |
|-------------------------|-------------------------|--|
| 1) $15 \times 10 = 150$ | 6) $25 \times 10 = 250$ | Barre le produit intrus : |
| 2) $25 \times 4 = 100$ | 7) $500 : 25 = 20$ | |
| 3) $25 \times 20 = 500$ | 8) $1\,000 : 25 = 40$ | 11) $100 \times 10 = 250 \times 4 = 200 \times 4 = 5 \times 200$ |
| 4) $5 \times 21 = 105$ | 9) $500 : 10 = 50$ | |
| 5) $30 \times 5 = 150$ | 10) $200 : 25 = 8$ | 12) $25 \times 100 = 10 \times 25 \times 10 = 50 \times 50 = 25 \times 50$ |

SERIE 4

- | | | |
|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| 1) $0,5 + 0,2 = 0,7$ | 6) $0,5 - 0,2 = 0,3$ | 11) le double de 0,3 est 0,6 |
| 2) $0,5 + 0,5 = 1$ | 7) $1,5 - 0,5 = 1$ | 12) le double de 5,2 est 10,4 |
| 3) $0,7 + 0,5 = 1,2$ | 8) $1 - 0,5 = 0,5$ | 13) le double de 3,15 est 6,3 |
| 4) $1,5 + 0,5 = 2$ | 9) $1,2 - 0,5 = 0,7$ | 14) le double de 0,8 est 1,6 |
| 5) $1,8 + 0,4 = 2,2$ | 10) $2 - 0,2 = 1,8$ | 15) le double de 2,5 est 5 |

SERIE 5

- | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------------|
| 1) $2,5 + 0,2 = 2,7$ | 6) $2,5 - 0,3 = 2,2$ | 11) le double de 1,5 est 3 |
| 2) $1,5 + 0,5 = 2$ | 7) $3,5 - 1,5 = 2$ | 12) le double de 3,5 est 7 |
| 3) $1,7 + 1,2 = 2,9$ | 8) $2 - 1,6 = 0,4$ | 13) le double de 1,6 est 3,2 |
| 4) $1,5 + 1,5 = 3$ | 9) $2,4 - 1,5 = 0,9$ | 14) la moitié de 1,6 est 0,8 |
| 5) $2,8 + 3,4 = 6,2$ | 10) $3,2 - 0,6 = 2,6$ | 15) la moitié de 2,8 est 1,4 |