

## règles de calcul

### Séance 1

1	$3,7 + 8,6$	12,3 attention à la retenue
2	$15 + 3 + 5 + 7$	30 (on regroupe 15 avec 5 / 7 avec 3)
3	calculer la somme de 17 et de 25	42 car $17 + 25$
4	$28 \times 5$	140 (on multiplie par 10 et on divise par 2)
5	$23 - 16 - 6$	1 (de gauche à droite)

### Séance 2

1	$2 + 3 \times 4$	14 (on commence par $\times$ )
2	$15 - (7 + 3)$	5 car $15 - 10$
3	calculer le produit de 22 par 5	110 car $22 \times 5$
4	$12,5 \times 3$	37,5 On peut ajouter $12,5 + 12,5 + 12,5$
5	$18 : 4$	4,5 (car $18 : 2 = 9$ et $9 : 2 = 4,5$ ) la moitié de la moitié

### Séance 3

1	$5 \times 3 \times 7 \times 2$	210 (on commence par $5 \times 2$ )
2	$2,5 + 3,8 + 2,2$	8,5 on peut commencer par $3,8 + 2,2 = 6$
3	$15 - 7 + 3$	11 (de gauche à droite)
4	$7 + 13 \times 2$	33 car $7 + 26$
5	$\frac{4+2}{2}$	3 car $6 : 2$

### Séance 4

1	$6 \times 4 + 3 \times 2$	30 car $24 + 6$
2	calculer la somme de 2 et du produit de 3 par 4	14 car $2 + 3 \times 4 = 2 + 12$
3	$(15 + 3) : 6$	3 car $18 : 6$
4	$0,25 \times 7,5 \times 4 \times 2$	15 car $0,25 \times 4 = 1$ Et $7,5 \times 2 = 15$
5	$42 - 17 - 7$	18 car $25 - 7$