

## Décodage et calcul

Effectuer les calculs suivants en reportant les bons chiffres

	A	B	C	D	F	G	H
1	6	2	4	5	6	9	10
2	0	3	7	1	8	11	4

Exemple : C2 x F2 = 7 x 8 = 56

1) D1 x G2 =

2) B2 x C2 =

3) F1 x F2 =

4) A1 x H1 =

5) A2 x C2 =

6) G1 x B2 =

7) D1 x F2 =

8) B2 x H2 =



## - solution : décodage et calcul

Effectuer les calculs suivants en reportant les bons chiffres

	A	B	C	D	F	G	H
1	6	2	4	5	6	9	10
2	0	3	7	1	8	11	4

Exemple : C2 x F2 = 7 x 8 = 56

1) D1 x G2 = 5 x 11 = 55

2) B2 x C2 = 3 x 7 = 21

3) F1 x F2 = 6 x 8 = 48

4) A1 x H1 = 6 x 10 = 60

5) A2 x C2 = 0 x 7 = 0

6) G1 x B2 = 9 x 3 = 27

7) D1 x F2 = 5 x 8 = 40

8) B2 x H2 = 3 x 4 = 12