

**Entraînement 1**

Complète la liste des multiples de 10      10 - 20 - 30 - 40 - 50 - 60 - 70 - 80 - 90 - 100 - 110 - 120 - 130

Complète la liste des multiples de 100      100 - 200 - 300 - 400 - 500 - 600 - 700 - 800 - 900 - 1 000 - 1 100 - 1 200

Complète la liste des multiples de 1 000      1000 - 2000 - 3000 - 4000 - 5000 - 6000 - 7000 - 8000 - 9000 - 10000 - 11000

**Entraînement 2** Complète le tableau ci-dessous :

	DÉCOMPOSITION AVEC L'ADDITION	DÉCOMPOSITION AVEC LA MULTIPLICATION	RÉSULTAT
3 dizaines	= 10 + 10 + 10	= 3 × 10	= 30
4 dizaines	= 10 + 10 + 10 + 10	= 4 × 10	= 40
5 dizaines	= 10 + 10 + 10 + 10 + 10	= 5 × 10	= 50
10 dizaines	= 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10	= 10 × 10	= 100
12 dizaines	= 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10	= 12 × 10	= 120

**A retenir****DIZAINE, CENTAINE, MILLIERS**

1 dizaine = 10  
2 dizaines = 20  
7 dizaines = 70

1 centaine = 100  
3 centaines = 300

1 millier = 1 000  
5 milliers = 5 000

**Entraînement 3** Complète le tableau ci-dessous :

	DÉCOMPOSITION AVEC L'ADDITION	DÉCOMPOSITION AVEC LA MULTIPLICATION	RÉSULTAT
2 centaines	= 100 + 100	= 2 × 100	= 200
4 centaines	= 100 + 100 + 100 + 100	= 4 × 100	= 400
9 centaines	= 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100	= 9 × 100	= 900
10 centaines	= 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100	= 10 × 100	= 1000
15 centaines	= 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100 + 100	= 13 × 100	= 1300

**Entraînement 4** Complète le tableau ci-dessous :

	DÉCOMPOSITION AVEC L'ADDITION	DÉCOMPOSITION AVEC LA MULTIPLICATION	RÉSULTAT
2 milliers	= 1 000 + 1 000	= 2 × 1000	= 2 000
4 milliers	= 1000 + 1000 + 1000 + 1000	= 4 × 1000	= 4000
9 milliers	= 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000	= 9 × 1000	= 9000
10 milliers	= 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 1000	= 10 × 1000	= 10000

**Entraînement 5** Calcule de tête :

400 + 50 + 6 = 456

2 000 + 500 + 80 + 3 = 2583

7 000 + 80 + 2 = 7082

60 + 300 + 9 = 639

