

## Position et Valeur (A)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9382

2. 9030

3. 2163

4. 8747

5. 8362

## Position et Valeur (A) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. **9382**

Le 8 dans la position des dizaines vaut 80.

2. **9030**

Le 0 dans la position des unités vaut 0.

3. **2163**

Le 1 dans la position des centaines vaut 100.

4. **8747**

Le 8 dans la position des milliers vaut 8000.

5. **8362**

Le 2 dans la position des unités vaut 2.

## Position et Valeur (B)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 3690

2. 3270

3. 4281

4. 4643

5. 3142

## Position et Valeur (B) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 3690

Le 9 dans la position des dizaines vaut 90.

2. 3270

Le 3 dans la position des milliers vaut 3000.

3. 4281

Le 2 dans la position des centaines vaut 200.

4. 4643

Le 3 dans la position des unités vaut 3.

5. 3142

Le 1 dans la position des centaines vaut 100.

## Position et Valeur (C)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 3478

2. 7668

3. 5061

4. 4475

5. 2950

## Position et Valeur (C) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 3478

Le 4 dans la position des centaines vaut 400.

2. 7668

Le 8 dans la position des unités vaut 8.

3. 5061

Le 6 dans la position des dizaines vaut 60.

4. 4475

Le 4 dans la position des milliers vaut 4000.

5. 2950

Le 5 dans la position des dizaines vaut 50.

## Position et Valeur (D)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 5058

2. 2404

3. 5412

4. 4342

5. 2591

## Position et Valeur (D) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 5058

Le 0 dans la position des centaines vaut 0.

2. 2404

Le 0 dans la position des dizaines vaut 0.

3. 5412

Le 5 dans la position des milliers vaut 5000.

4. 4342

Le 2 dans la position des unités vaut 2.

5. 2591

Le 2 dans la position des milliers vaut 2000.

## Position et Valeur (E)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9937

2. 4209

3. 8526

4. 6601

5. 6812

## Position et Valeur (E) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 9937

Le 3 dans la position des dizaines vaut 30.

2. 4209

Le 2 dans la position des centaines vaut 200.

3. 8526

Le 8 dans la position des milliers vaut 8000.

4. 6601

Le 1 dans la position des unités vaut 1.

5. 6812

Le 8 dans la position des centaines vaut 800.

## Position et Valeur (F)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 1340

2. 9674

3. 4296

4. 7414

5. 4302

## Position et Valeur (F) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. **1340**

Le 0 dans la position des unités vaut 0.

2. **9674**

Le 7 dans la position des dizaines vaut 70.

3. **4296**

Le 2 dans la position des centaines vaut 200.

4. **7414**

Le 7 dans la position des milliers vaut 7000.

5. **4302**

Le 4 dans la position des milliers vaut 4000.

## Position et Valeur (G)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 5270

2. 5312

3. 8525

4. 7396

5. 2440

## Position et Valeur (G) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. **5270**

Le 2 dans la position des centaines vaut 200.

2. **5312**

Le 2 dans la position des unités vaut 2.

3. **8525**

Le 2 dans la position des dizaines vaut 20.

4. **7396**

Le 7 dans la position des milliers vaut 7000.

5. **2440**

Le 4 dans la position des centaines vaut 400.

## Position et Valeur (H)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2090

2. 9671

3. 8851

4. 4116

5. 6388

## Position et Valeur (H) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 2090

Le 9 dans la position des dizaines vaut 90.

2. 9671

Le 6 dans la position des centaines vaut 600.

3. 8851

Le 8 dans la position des milliers vaut 8000.

4. 4116

Le 6 dans la position des unités vaut 6.

5. 6388

Le 3 dans la position des centaines vaut 300.

## Position et Valeur (I)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 6482

2. 1906

3. 4323

4. 7390

5. 7087

## Position et Valeur (I) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. **6482**

Le 4 dans la position des centaines vaut 400.

2. **1906**

Le 0 dans la position des dizaines vaut 0.

3. **4323**

Le 4 dans la position des milliers vaut 4000.

4. **7390**

Le 0 dans la position des unités vaut 0.

5. **7087**

Le 7 dans la position des unités vaut 7.

## Position et Valeur (J)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 1060

2. 8440

3. 8143

4. 5572

5. 5284

## Position et Valeur (J) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_ /5

Déterminez la position et la valeur de chaque chiffre souligné.

1. 1060

Le 0 dans la position des centaines vaut 0.

2. 8440

Le 4 dans la position des dizaines vaut 40.

3. 8143

Le 8 dans la position des milliers vaut 8000.

4. 5572

Le 2 dans la position des unités vaut 2.

5. 5284

Le 4 dans la position des unités vaut 4.