

1^{ère} épreuve



Pour trouver le code de la première épreuve, il va falloir que tu suives ces consignes dans l'ordre :

- Remets dans l'ordre alphabétique les noms des super héros.
- Inscris ensuite dans l'ordre les nombres associés.
- Tu obtiens un code à communiquer à la maitresse. Si tu as juste, elle te donnera la prochaine enveloppe.

| Superman | Groot | Thor | Hulk | Black widow | Ironman | Batman | Wonder woman |
|----------|-------|------|------|-------------|---------|--------|--------------|
| 54 | 34 | 26 | 76 | 98 | 32 | 22 | 12 |

2^{ème} épreuve



Voici 6 calculs que tu vas devoir réaliser. Entoure le résultat et reporte toi au tableau pour trouver le mot code à donner à la maitresse.

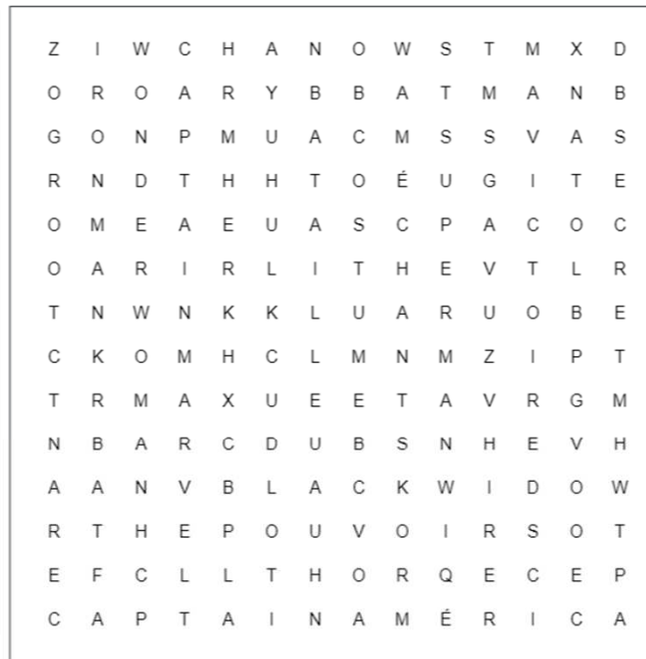
| | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|
| $26 + 56 + 34 =$ | ✉ 116 | ☎ 156 | 🔔 106 |
| $456 + 467 + 34 =$ | ☎ 977 | ✉ 957 | 🔔 1007 |
| $26 - 12 =$ | 🔔 12 | ✉ 13 | ☎ 14 |
| $12 \times 9 =$ | ☎ 98 | 🔔 108 | ✉ 118 |
| $456 + 987 =$ | ✉ 3455 | ☎ 1443 | 🔔 6753 |
| $876 - 432 =$ | 🔔 244 | ☎ 344 | ✉ 444 |

| | ☎ | 🔔 | ✉ |
|---|---|---|---|
| 1 | A | G | E |
| 2 | B | D | N |
| 3 | I | Q | O |
| 4 | F | G | T |
| 5 | M | O | S |
| 6 | P | R | E |

3^{ème} épreuve

Retrouve tous les mots cachés dans cette grille. Une fois que tu les auras tous trouvés, va voir la maitresse.

Super Héros



www.educol.net

| | |
|---------------|---------------|
| bataille | batman |
| blackwidow | captainaméica |
| captainmarvel | costume |
| groot | hulk |
| ironman | méchants |
| pouvoirs | secret |
| superman | thor |
| victoire | wonderwoman |

4^{ème} épreuve



Si le résultat de l'addition est supérieur à 20, colorie en rouge.

Si le résultat de l'addition est inférieur à 20, colorie en jaune.

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 5+2 | 4+3 | 3+5 | 6+6 | 7+7 | 9+9 | 9+8 | 9+7 | 6+7 | 6+5 |
| 18+1 | 5+2 | 9+9 | 3+5 | 5+6 | 6+7 | 3+5 | 9+7 | 4+5 | 4+3 |
| 5+6 | 5+6 | 15+7 | 9+7 | 9+9 | 9+8 | 5+4 | 20+3 | 12+4 | 5+4 |
| 9+7 | 24+3 | 15+9 | 19+8 | 9+8 | 13+5 | 18+4 | 13+9 | 17+5 | 5+6 |
| 12+12 | 13+9 | 14+8 | 15+7 | 16+6 | 17+5 | 18+4 | 19+3 | 20+1 | 12+9 |
| 18+9 | 18+4 | 32+0 | 20+1 | 18+9 | 19+3 | 18+5 | 14+8 | 18+4 | 14+9 |
| 3+4 | 24+6 | 14+5 | 18+4 | 23+3 | 17+4 | 18+4 | 12+9 | 13+8 | 14+3 |
| 9+9 | 6+4 | 16+7 | 19+5 | 19+5 | 14+9 | 19+6 | 15+9 | 8+7 | 9+7 |
| 5+4 | 5+6 | 8+10 | 21+9 | 22+5 | 21+5 | 18+5 | 17+2 | 5+6 | 4+3 |
| 4+3 | 6+2 | 18+1 | 8+7 | 15+7 | 21+4 | 15+1 | 9+7 | 18+1 | 12+5 |

5^{ème} épreuve

Bravo, tu obtiens la dernière enveloppe qui va te donner le code du cadenas.
Pour cela, réalise les 4 soustractions et essaye d'ouvrir le cadenas!

| | | | |
|-------|-------|------|------|
| 54-52 | 34-30 | 18-9 | 16-9 |
| | | | |



1^{ère} épreuve



Pour trouver le code de la première épreuve, il va falloir que tu suives ces consignes dans l'ordre :

- Remets dans l'ordre alphabétique les noms des super héros.
- Inscris ensuite dans l'ordre les nombres associés.
- Tu obtiens un code à communiquer à la maitresse. Si tu as juste, elle te donnera la prochaine enveloppe.

| Superman | Groot | Thor | Hulk | Black widow | Ironman | Batman | Wonder woman |
|----------|-------|------|------|-------------|---------|--------|--------------|
| 54 | 34 | 26 | 76 | 98 | 32 | 22 | 12 |

2^{ème} épreuve



Voici 6 calculs que tu vas devoir réaliser. Entoure le résultat et reporte toi au tableau pour trouver le mot code à donner à la maitresse.

| | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|
| $26 + 56 + 34 =$ | ✉ 116 | ☎ 156 | 🔔 106 |
| $456 + 467 + 34 =$ | ☎ 977 | ✉ 957 | 🔔 1007 |
| $26 - 12 =$ | 🔔 12 | ✉ 13 | ☎ 14 |
| $12 \times 9 =$ | ☎ 98 | 🔔 108 | ✉ 118 |
| $456 + 987 =$ | ✉ 3455 | ☎ 1443 | 🔔 6753 |
| $876 - 432 =$ | 🔔 244 | ☎ 344 | ✉ 444 |

| | ☎ | 🔔 | ✉ |
|---|---|---|---|
| 1 | A | G | E |
| 2 | B | D | N |
| 3 | I | Q | O |
| 4 | F | G | T |
| 5 | M | O | S |
| 6 | P | R | E |

3^{ème} épreuve

Retrouve tous les mots cachés dans cette grille. Une fois que tu les auras tous trouvés, va voir la maitresse.

Super Héros



www.educol.net

| | |
|---------------|---------------|
| bataille | batman |
| blackwidow | captainaméica |
| captainmarvel | costume |
| groot | hulk |
| ironman | méchants |
| pouvoirs | secret |
| superman | thor |
| victoire | wonderwoman |

4^{ème} épreuve



Si le résultat de l'addition est supérieur à 20, colorie en rouge.

Si le résultat de l'addition est inférieur à 20, colorie en jaune.

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 5+2 | 4+3 | 3+5 | 6+6 | 7+7 | 9+9 | 9+8 | 9+7 | 6+7 | 6+5 |
| 18+1 | 5+2 | 9+9 | 3+5 | 5+6 | 6+7 | 3+5 | 9+7 | 4+5 | 4+3 |
| 5+6 | 5+6 | 15+7 | 9+7 | 9+9 | 9+8 | 5+4 | 20+3 | 12+4 | 5+4 |
| 9+7 | 24+3 | 15+9 | 19+8 | 9+8 | 13+5 | 18+4 | 13+9 | 17+5 | 5+6 |
| 12+12 | 13+9 | 14+8 | 15+7 | 16+6 | 17+5 | 18+4 | 19+3 | 20+1 | 12+9 |
| 18+9 | 18+4 | 32+0 | 20+1 | 18+9 | 19+3 | 18+5 | 14+8 | 18+4 | 14+9 |
| 3+4 | 24+6 | 14+5 | 18+4 | 23+3 | 17+4 | 18+4 | 12+9 | 13+8 | 14+3 |
| 9+9 | 6+4 | 16+7 | 19+5 | 19+5 | 14+9 | 19+6 | 15+9 | 8+7 | 9+7 |
| 5+4 | 5+6 | 8+10 | 21+9 | 22+5 | 21+5 | 18+5 | 17+2 | 5+6 | 4+3 |
| 4+3 | 6+2 | 18+1 | 8+7 | 15+7 | 21+4 | 15+1 | 9+7 | 18+1 | 12+5 |

5^{ème} épreuve

Bravo, tu obtiens la dernière enveloppe qui va te donner le code du cadenas.
Pour cela, réalise les 4 soustractions et essaye d'ouvrir le cadenas!

| | | | |
|-------|-------|------|------|
| 54-52 | 34-30 | 18-9 | 16-9 |
| | | | |



1^{ère} épreuve



Pour trouver le code de la première épreuve, il va falloir que tu suives ces consignes dans l'ordre :

- Remets dans l'ordre alphabétique les noms des super héros.
- Inscris ensuite dans l'ordre les nombres associés.
- Tu obtiens un code à communiquer à la maitresse. Si tu as juste, elle te donnera la prochaine enveloppe.

| Superman | Groot | Thor | Hulk | Black widow | Ironman | Batman | Wonder woman |
|----------|-------|------|------|-------------|---------|--------|--------------|
| 54 | 34 | 26 | 76 | 98 | 32 | 22 | 12 |

2^{ème} épreuve



Voici 6 calculs que tu vas devoir réaliser. Entoure le résultat et reporte toi au tableau pour trouver le mot code à donner à la maitresse.

| | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|
| $26 + 56 + 34 =$ | ✉ 116 | ☎ 156 | 🔔 106 |
| $456 + 467 + 34 =$ | ☎ 977 | ✉ 957 | 🔔 1007 |
| $26 - 12 =$ | 🔔 12 | ✉ 13 | ☎ 14 |
| $12 \times 9 =$ | ☎ 98 | 🔔 108 | ✉ 118 |
| $456 + 987 =$ | ✉ 3455 | ☎ 1443 | 🔔 6753 |
| $876 - 432 =$ | 🔔 244 | ☎ 344 | ✉ 444 |

| | ☎ | 🔔 | ✉ |
|---|---|---|---|
| 1 | A | G | E |
| 2 | B | D | N |
| 3 | I | Q | O |
| 4 | F | G | T |
| 5 | M | O | S |
| 6 | P | R | E |

3^{ème} épreuve

Retrouve tous les mots cachés dans cette grille. Une fois que tu les auras tous trouvés, va voir la maitresse.

Super Héros



www.educol.net

| | |
|---------------|---------------|
| bataille | batman |
| blackwidow | captainaméica |
| captainmarvel | costume |
| groot | hulk |
| ironman | méchants |
| pouvoirs | secret |
| superman | thor |
| victoire | wonderwoman |

4^{ème} épreuve



Si le résultat de l'addition est supérieur à 20, colorie en rouge.

Si le résultat de l'addition est inférieur à 20, colorie en jaune.

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 5+2 | 4+3 | 3+5 | 6+6 | 7+7 | 9+9 | 9+8 | 9+7 | 6+7 | 6+5 |
| 18+1 | 5+2 | 9+9 | 3+5 | 5+6 | 6+7 | 3+5 | 9+7 | 4+5 | 4+3 |
| 5+6 | 5+6 | 15+7 | 9+7 | 9+9 | 9+8 | 5+4 | 20+3 | 12+4 | 5+4 |
| 9+7 | 24+3 | 15+9 | 19+8 | 9+8 | 13+5 | 18+4 | 13+9 | 17+5 | 5+6 |
| 12+12 | 13+9 | 14+8 | 15+7 | 16+6 | 17+5 | 18+4 | 19+3 | 20+1 | 12+9 |
| 18+9 | 18+4 | 32+0 | 20+1 | 18+9 | 19+3 | 18+5 | 14+8 | 18+4 | 14+9 |
| 3+4 | 24+6 | 14+5 | 18+4 | 23+3 | 17+4 | 18+4 | 12+9 | 13+8 | 14+3 |
| 9+9 | 6+4 | 16+7 | 19+5 | 19+5 | 14+9 | 19+6 | 15+9 | 8+7 | 9+7 |
| 5+4 | 5+6 | 8+10 | 21+9 | 22+5 | 21+5 | 18+5 | 17+2 | 5+6 | 4+3 |
| 4+3 | 6+2 | 18+1 | 8+7 | 15+7 | 21+4 | 15+1 | 9+7 | 18+1 | 12+5 |

5^{ème} épreuve

Bravo, tu obtiens la dernière enveloppe qui va te donner le code du cadenas.
Pour cela, réalise les 4 soustractions et essaye d'ouvrir le cadenas!

| | | | |
|-------|-------|------|------|
| 54-52 | 34-30 | 18-9 | 16-9 |
| | | | |



1^{ère} épreuve



Pour trouver le code de la première épreuve, il va falloir que tu suives ces consignes dans l'ordre :

- Remets dans l'ordre alphabétique les noms des super héros.
- Inscris ensuite dans l'ordre les nombres associés.
- Tu obtiens un code à communiquer à la maitresse. Si tu as juste, elle te donnera la prochaine enveloppe.

| Superman | Groot | Thor | Hulk | Black widow | Ironman | Batman | Wonder woman |
|----------|-------|------|------|-------------|---------|--------|--------------|
| 54 | 34 | 26 | 76 | 98 | 32 | 22 | 12 |

2^{ème} épreuve



Voici 6 calculs que tu vas devoir réaliser. Entoure le résultat et reporte toi au tableau pour trouver le mot code à donner à la maitresse.

| | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|
| $26 + 56 + 34 =$ | ✉ 116 | ☎ 156 | 🔔 106 |
| $456 + 467 + 34 =$ | ☎ 977 | ✉ 957 | 🔔 1007 |
| $26 - 12 =$ | 🔔 12 | ✉ 13 | ☎ 14 |
| $12 \times 9 =$ | ☎ 98 | 🔔 108 | ✉ 118 |
| $456 + 987 =$ | ✉ 3455 | ☎ 1443 | 🔔 6753 |
| $876 - 432 =$ | 🔔 244 | ☎ 344 | ✉ 444 |

| | ☎ | 🔔 | ✉ |
|---|---|---|---|
| 1 | A | G | E |
| 2 | B | D | N |
| 3 | I | Q | O |
| 4 | F | G | T |
| 5 | M | O | S |
| 6 | P | R | E |

3^{ème} épreuve

Retrouve tous les mots cachés dans cette grille. Une fois que tu les auras tous trouvés, va voir la maitresse.

Super Héros



www.educol.net

| | |
|---------------|---------------|
| bataille | batman |
| blackwidow | captainaméica |
| captainmarvel | costume |
| groot | hulk |
| ironman | méchants |
| pouvoirs | secret |
| superman | thor |
| victoire | wonderwoman |

4^{ème} épreuve



Si le résultat de l'addition est supérieur à 20, colorie en rouge.

Si le résultat de l'addition est inférieur à 20, colorie en jaune.

| | | | | | | | | | |
|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 5+2 | 4+3 | 3+5 | 6+6 | 7+7 | 9+9 | 9+8 | 9+7 | 6+7 | 6+5 |
| 18+1 | 5+2 | 9+9 | 3+5 | 5+6 | 6+7 | 3+5 | 9+7 | 4+5 | 4+3 |
| 5+6 | 5+6 | 15+7 | 9+7 | 9+9 | 9+8 | 5+4 | 20+3 | 12+4 | 5+4 |
| 9+7 | 24+3 | 15+9 | 19+8 | 9+8 | 13+5 | 18+4 | 13+9 | 17+5 | 5+6 |
| 12+12 | 13+9 | 14+8 | 15+7 | 16+6 | 17+5 | 18+4 | 19+3 | 20+1 | 12+9 |
| 18+9 | 18+4 | 32+0 | 20+1 | 18+9 | 19+3 | 18+5 | 14+8 | 18+4 | 14+9 |
| 3+4 | 24+6 | 14+5 | 18+4 | 23+3 | 17+4 | 18+4 | 12+9 | 13+8 | 14+3 |
| 9+9 | 6+4 | 16+7 | 19+5 | 19+5 | 14+9 | 19+6 | 15+9 | 8+7 | 9+7 |
| 5+4 | 5+6 | 8+10 | 21+9 | 22+5 | 21+5 | 18+5 | 17+2 | 5+6 | 4+3 |
| 4+3 | 6+2 | 18+1 | 8+7 | 15+7 | 21+4 | 15+1 | 9+7 | 18+1 | 12+5 |

5^{ème} épreuve

Bravo, tu obtiens la dernière enveloppe qui va te donner le code du cadenas.
Pour cela, réalise les 4 soustractions et essaye d'ouvrir le cadenas!

| | | | |
|-------|-------|------|------|
| 54-52 | 34-30 | 18-9 | 16-9 |
| | | | |

