

A toi de jouer !!!!

Voici 9 cartes mathématiques. Tu peux choisir 6 cartes que tu sais résoudre. Attention certaines cartes rapportent 1 point, certaines 2 points, et d'autres 3 points.

Tu dois résoudre 6 cartes mathématiques. Si tu as juste, compte tes points !

1 POINT

Pose et calcule :

$$5246 - 1938 = \dots$$

$$5246 + 1938 = \dots$$

1 POINT

Nombre mystère

Ajoute les quantités de toutes les étiquettes pour trouver le nombre :

12 d

5 u

3 c

20 u

1 POINT

Il y a 12 élèves. La maîtresse distribue 4 cahiers à chaque élève.

Combien distribue-t-elle de cahiers en tout ?

2 POINTS

Les doubles

	double
120	...
500	...
75	...
2500	...

2 POINTS

Continue :

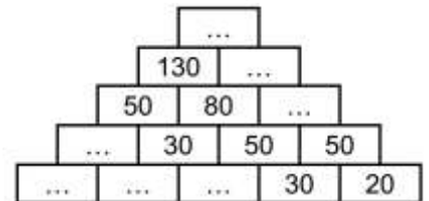
$$1452 - 1462 - 1472 -$$

$$1482 - \dots - \dots -$$

$$\dots - \dots$$

2 POINTS

La case au-dessus des deux cases est obtenue en additionnant les deux nombres. Complète :



3 POINTS

Je pense à un nombre à **3 chiffres**. Le chiffre des dizaines est le plus grand possible. La somme du chiffre des centaines et du chiffre des unités est égale au chiffre des dizaines. Le chiffre des centaines est le double de celui des unités. **Quel est ce nombre ?**

3 POINTS

Papa a pris le train de 13h30 à Paris. Il doit arriver au Havre une heure et demie plus tard. **À quelle heure va-t-il arriver ?**

3 POINTS

Enlève 4 allumettes pour qu'il ne reste que 3 carrés (petits ou grands)

