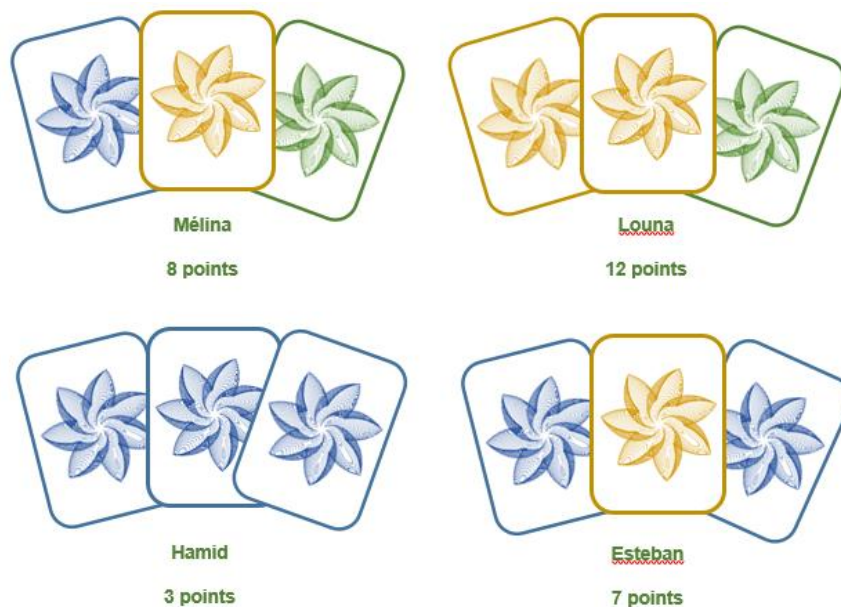


Solution

Les cartes



Etapes possibles du raisonnement :

1/ Comme Hamid possède 3 cartes identiques et qu'il a 3 points on sait que **chaque carte bleue vaut 1 point**.

2/ Comme Esteban a 7 points et qu'il possède deux cartes bleues qui valent chacune 1 point, on sait donc que **la carte marron vaut 5 points** (7-2).

3/ Ensuite, on peut soit prendre le jeu de Mélina ou celui de Louna pour deviner la valeur de la carte verte.

Par exemple, pour Louna, elle a deux cartes marron qui valent chacune 5 points, cela fait donc déjà 10 points. Comme elle a 12 points en tout, **la carte verte vaut donc 2 points** (10-2).