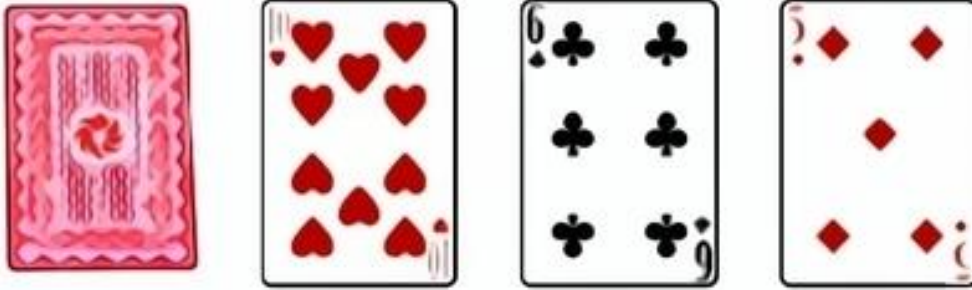


DEFI
MATH
SAVOIE

CE
Défi n° 1

Faire une partie de « trois à la suite » contre quelqu'un de la famille !



Comment ça marche ?

Prendre un paquet de 54 cartes à jouer.

Ne garder que les cartes numérotées de 1 à 10 (et enlever également un as), il doit rester 39 cartes.

Le paquet de cartes est mis au centre de la table.

Un premier joueur place trois cartes sur la table sans les retourner.

Le second joueur les retourne rapidement.

Le but est de trouver le résultat de l'addition des trois nombres en premier pour remporter les trois cartes. Bien entendu, chaque joueur n'a le droit qu'à une réponse !

Le gagnant est celui qui a le plus de cartes quand il n'y a plus de cartes dans le paquet.

Cas particuliers :

- *Si le premier joueur qui a répondu s'est trompé, il n'a plus droit à la parole mais le second joueur n'a que cinq secondes pour répondre.*
- *Si les deux joueurs se sont trompés on replace les 3 cartes dans le paquet à un endroit choisi au hasard.*