

Jeux de carte

Julien et Mehdi inventent un nouveau jeu de cartes.

Chacun tire 4 cartes au hasard parmi les 16 cartes (4 as, 4 rois, 4 valets et 4 dames).

Ils fixent ainsi la valeur des cartes :

-Un as vaut 1 point.

-Une dame vaut 10 points

-Un roi vaut 5 points

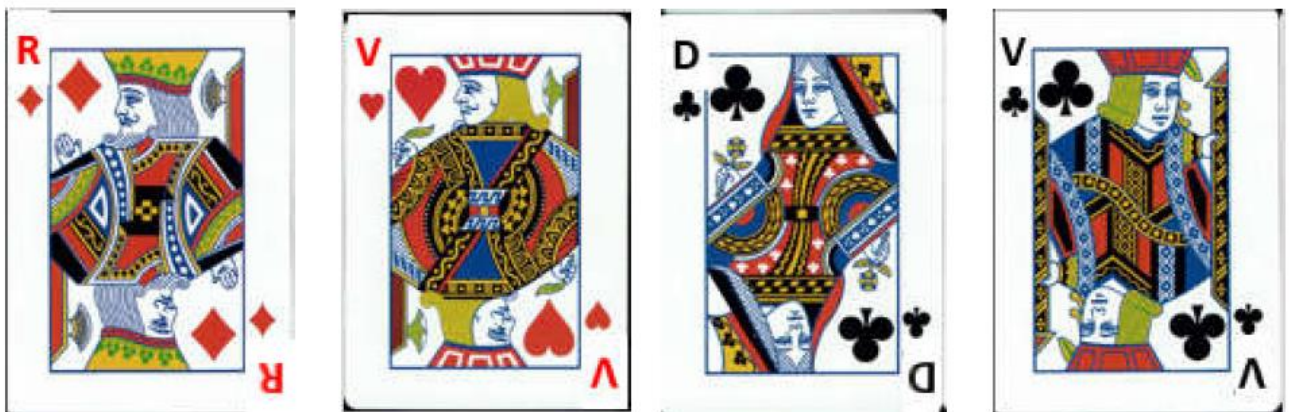
-Un valet vaut 3 points

Si la carte est un cœur, la valeur des points de la carte est doublée.

Rappel : A (as) D(dame) V(valet) R(roi)

1/ On s'entraîne !

Calcule le nombre de points de Medhi dans le cadre sous les cartes



Réponse :

Medhi a un total depoints avec ses cartes.

2/ Trouve trois solutions pour obtenir un total de 50 points avec 4 cartes.

Tu peux découper les cartes en annexe pour t'aider

Pour la réponse : Compléter les cadres ci-dessous.

Pour la démarche : Joindre photos d'élèves en recherche de solutions (les essais, tâtonnements...).

et

Expliciter la démarche sous forme de dictée à l'adulte.

SOLUTION 1 :

--	--	--	--

Je vérifie mes calculs :

--

SOLUTION 2 :

--	--	--	--

Je vérifie mes calculs :

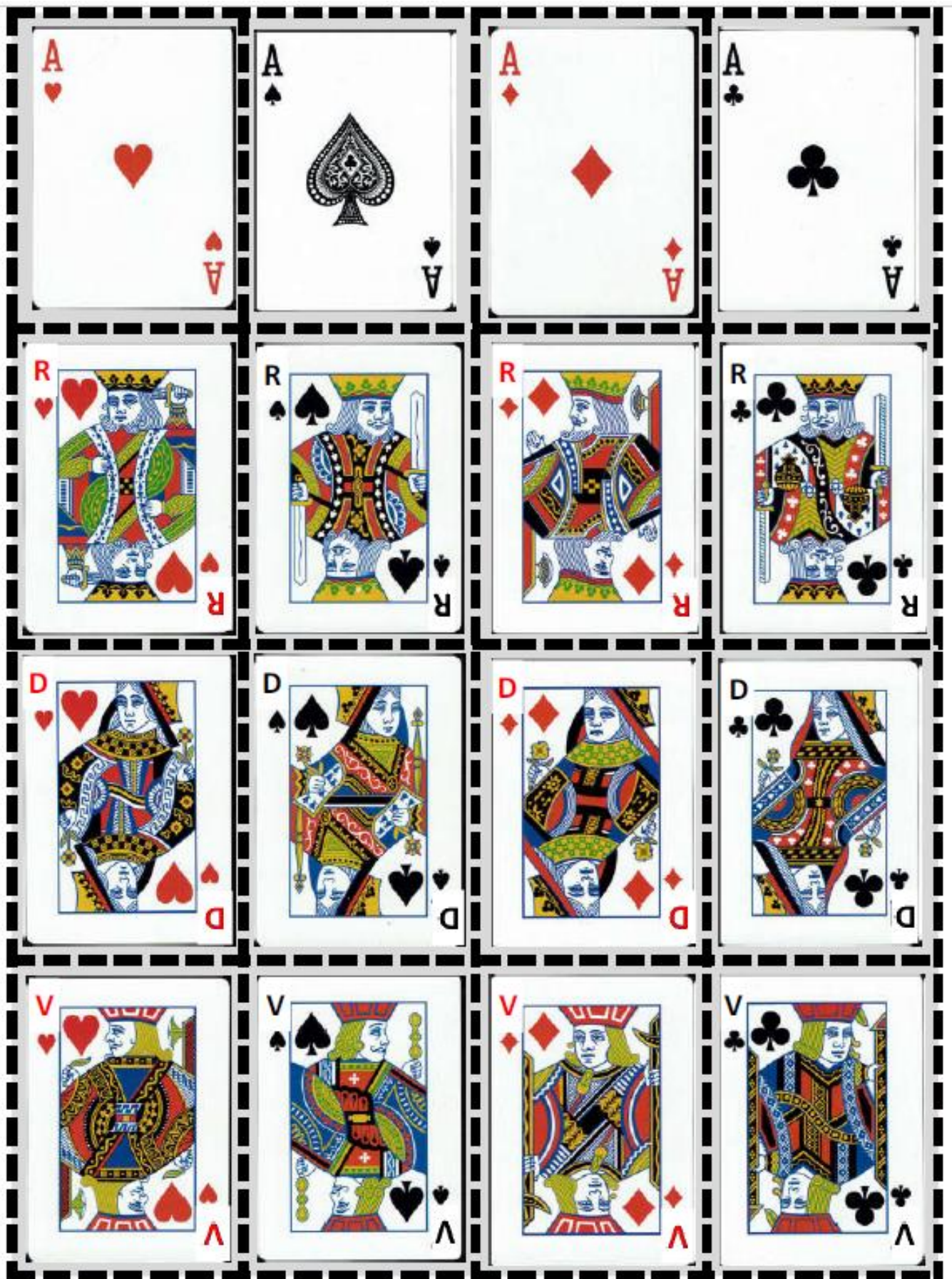
--

SOLUTION 3 :

--	--	--	--

Je vérifie mes calculs :

--



Cartes à photocopier