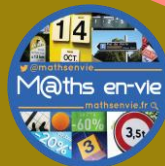


# JOUONS AU MINI BRIDGE

SEMAINE DES MATHS

2026



ACADÉMIE  
DE GRENOBLE

Groupe Départemental  
MATHÉMATIQUES  
Haute-Savoie



Génération 5



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



# JE DÉCOUVRE LES CARTES

2026

ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



Voici les cartes du Mini Bridge. Combien de couleurs vois-tu ?  
Combien y a-t-il de cartes par couleurs ? Combien y a-t-il de cartes au total ?



Il y a **4** couleurs dans le jeu. Au bridge, les ♠ ♦ ♣ ♥ sont appelés des couleurs (et non des familles). Chaque couleur comprend **13** cartes soit un total de **52** cartes. Dans chaque couleur, la carte la plus forte est l' **As** et la carte la plus faible est le **2**.



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

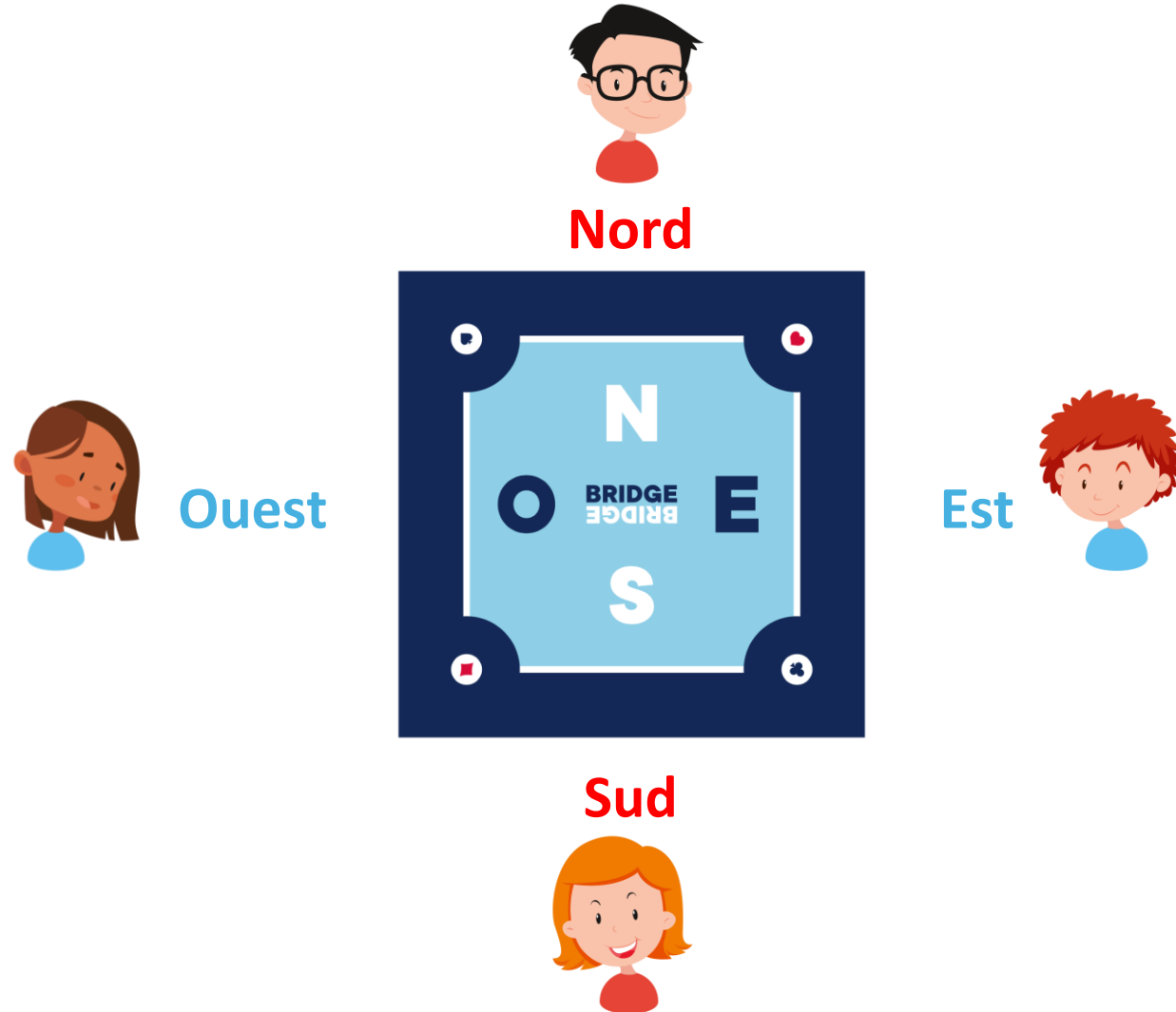


# J'APPRENDS LES 1<sup>RES</sup> RÈGLES

2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Le Mini Bridge est un jeu d'équipe. Je joue avec un **partenaire**.  
Il y a la paire Nord-Sud contre la paire Est-Ouest.  
On utilise les points cardinaux pour nommer les joueurs autour de la table.

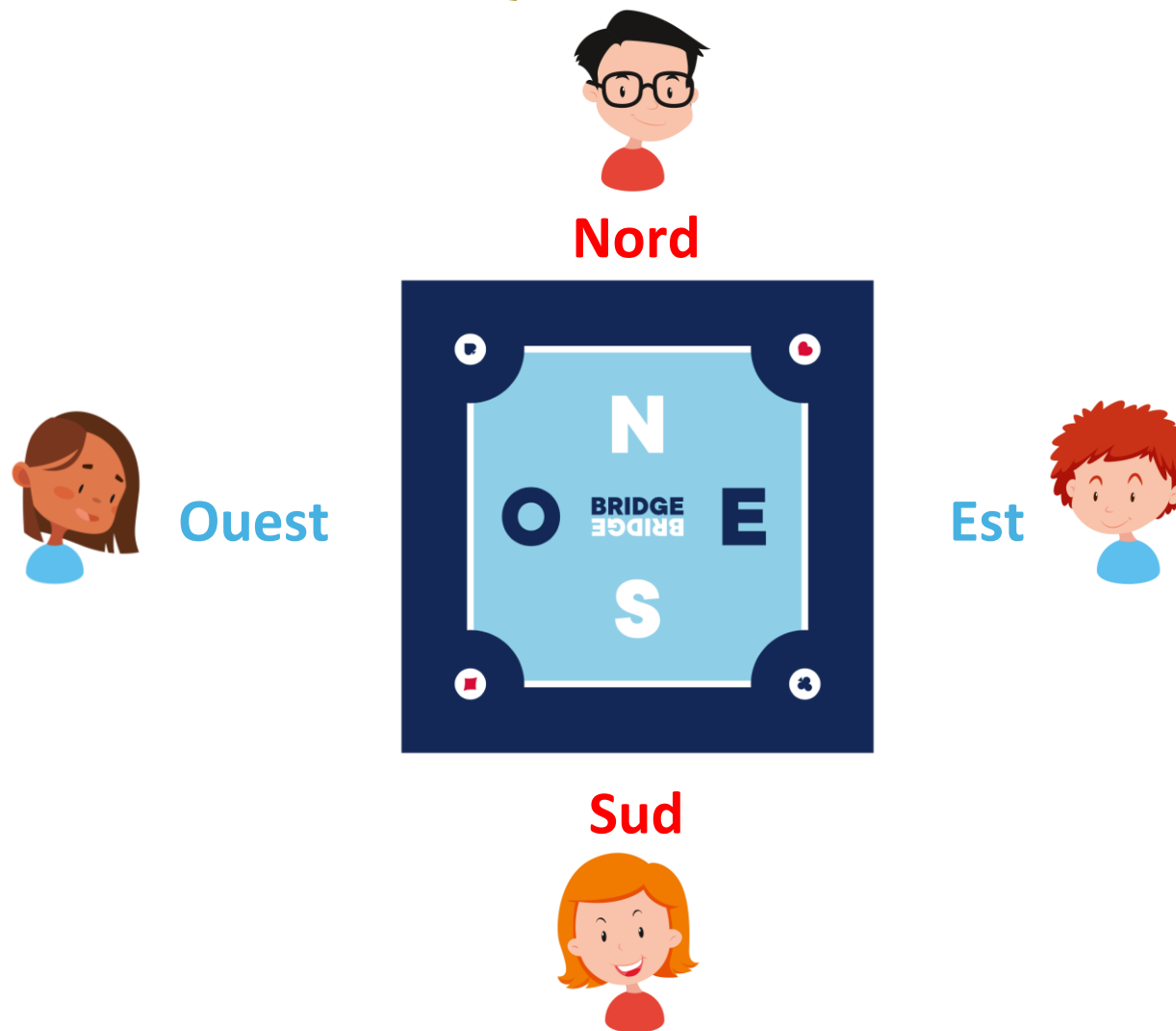


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



Le but du jeu est de faire plus de **levées** que l'équipe adverse.  
Une levée, c'est l'ensemble des 4 cartes posée par chaque joueur.

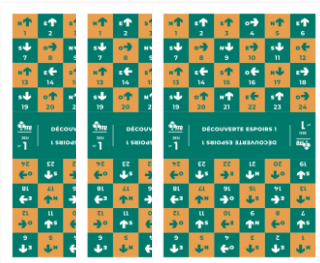
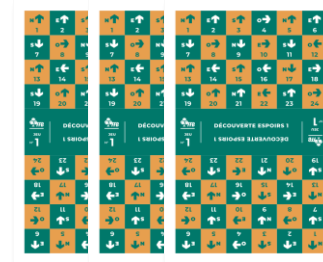
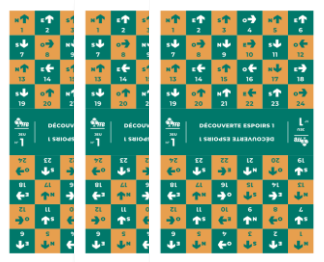


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Un joueur désigné va distribuer la totalité des cartes en les donnant une par une dans le sens des aiguilles d'une montre. **Combien de cartes va avoir chaque joueur ?**

sens des  
aiguilles d'une  
montre

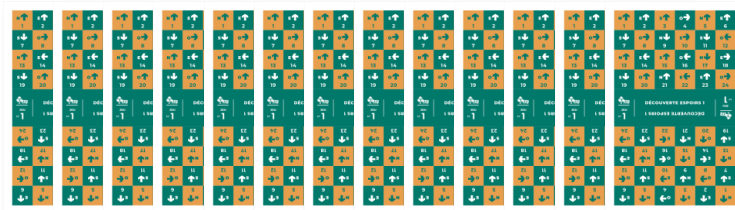
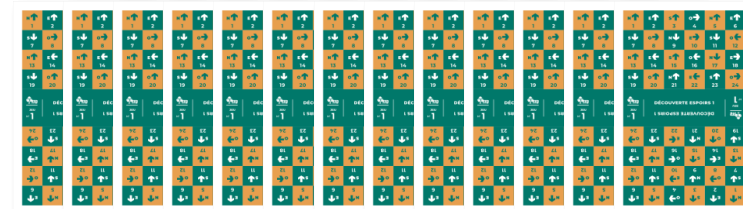
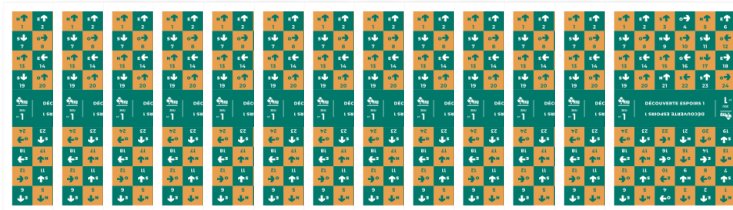
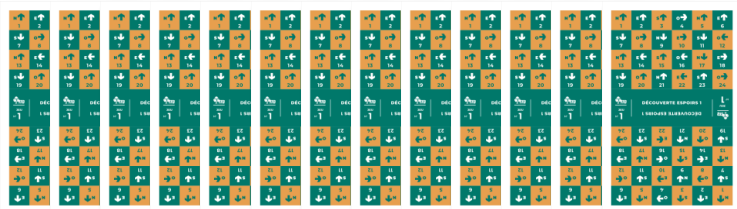


2026  
ÉGALITÉS

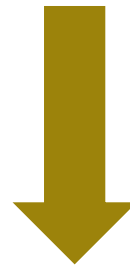
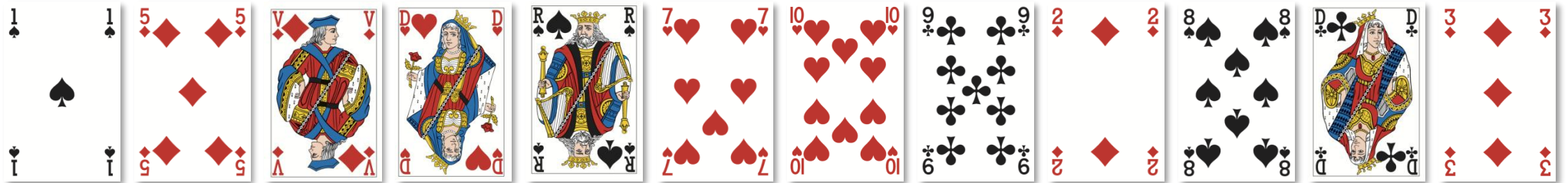
SEMAINE DES MATHS



Chaque joueur va recevoir **13** cartes.



Chaque joueur va vérifier qu'il a bien 13 cartes dans son jeu. Ensuite, il va devoir ranger son jeu par couleur et dans l'ordre décroissant au sein de chaque couleur

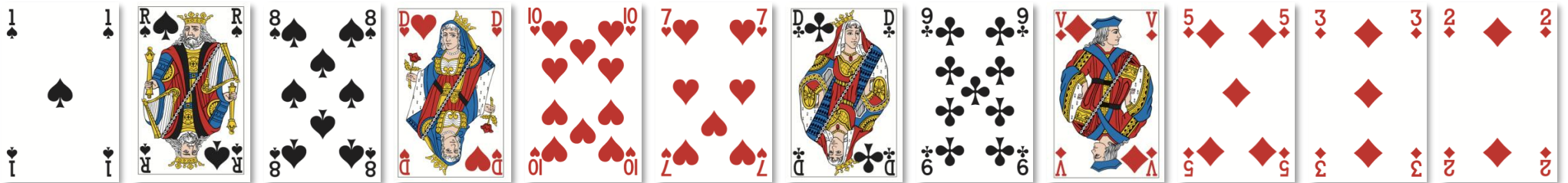
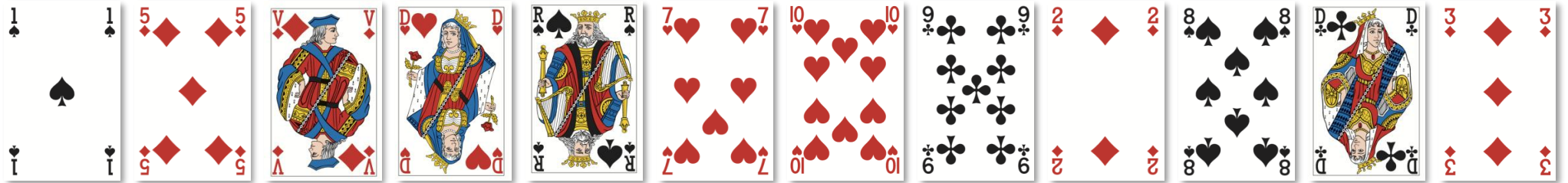


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

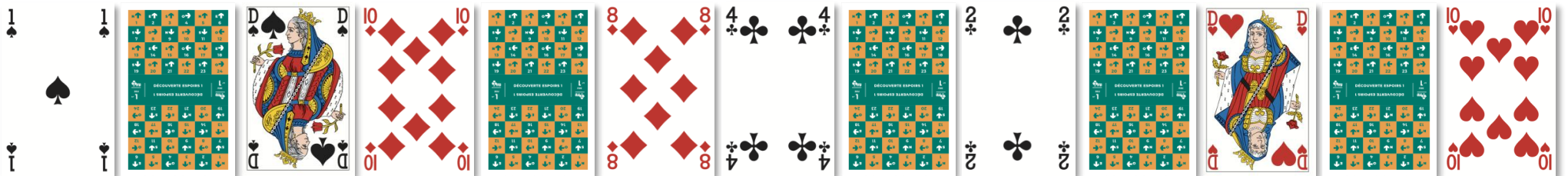


Bravo !



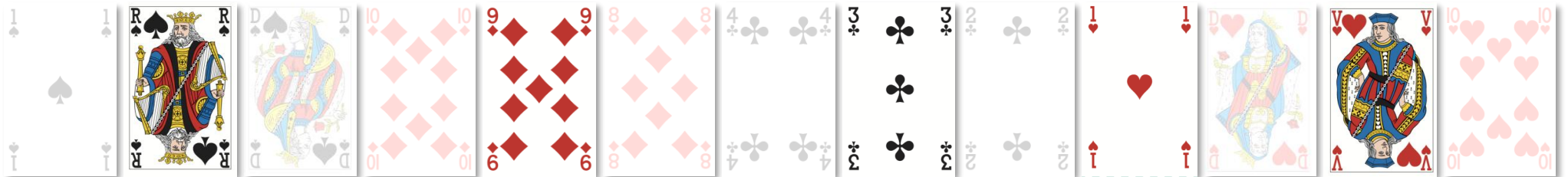
Les 13 cartes sont rangées par couleurs, de la plus grande à la plus petite.  
Quelles sont les cartes cachées ?

**1 QUESTION ★**



Voici la réponse.

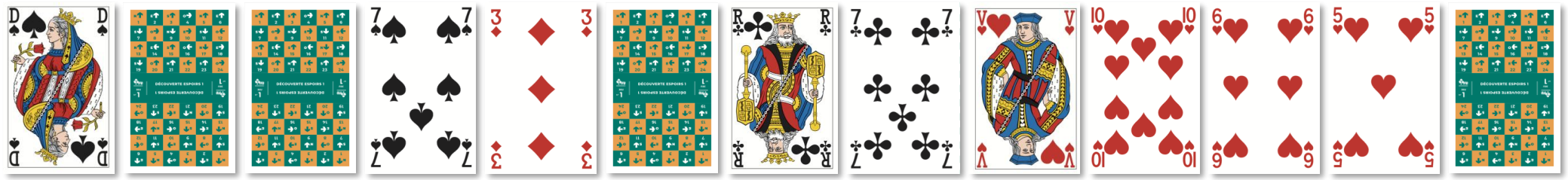
**1 QUESTION ★**



Roi de ♠ , 9 de ♦ , 3 de ♣ , As et Valet de ♥

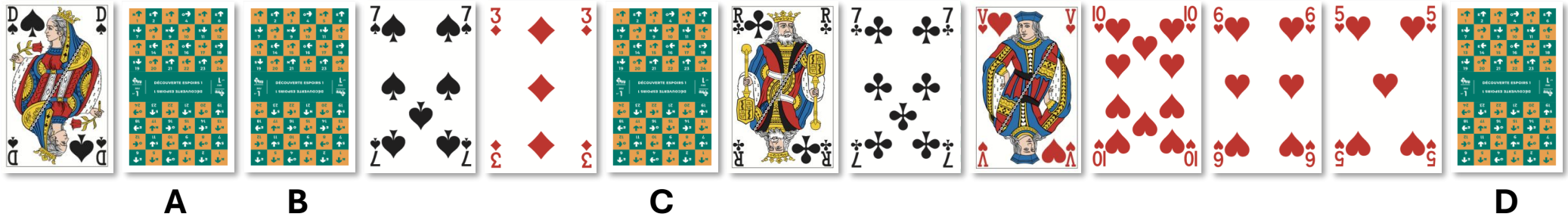
Les 13 cartes sont rangées par couleurs, de la plus grande à la plus petite.  
Quelles sont les cartes cachées ?

**2 QUESTION ★★**



Voici la réponse.

**2 QUESTION ★★**



**A et B** : 2 cartes parmi le Valet, 10, 9 et 8 de ♠

**C** : soit le 2 de ♦, soit l'As de ♣

**D** : le 4, 3 ou 2 de ♥

Les 13 cartes sont rangées par couleurs, de la plus grande à la plus petite.  
Quelles sont les cartes cachées ?

**3 QUESTION ★★★**



Voici la réponse.

**3 QUESTION ★★★**



**A**

**B**

**C**

**A** : l'As, le Roi ou la Dame de ♠

**B** : le 6, 5 ou 4 de ♦

**C** : le 3 ou 2 de ♣ ou l'As ou le Roi de ♥



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

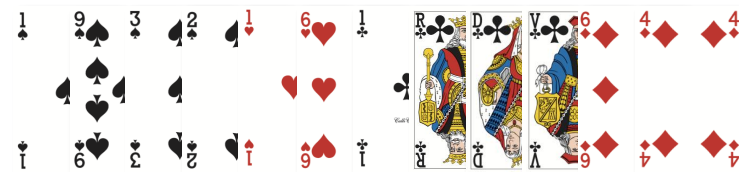
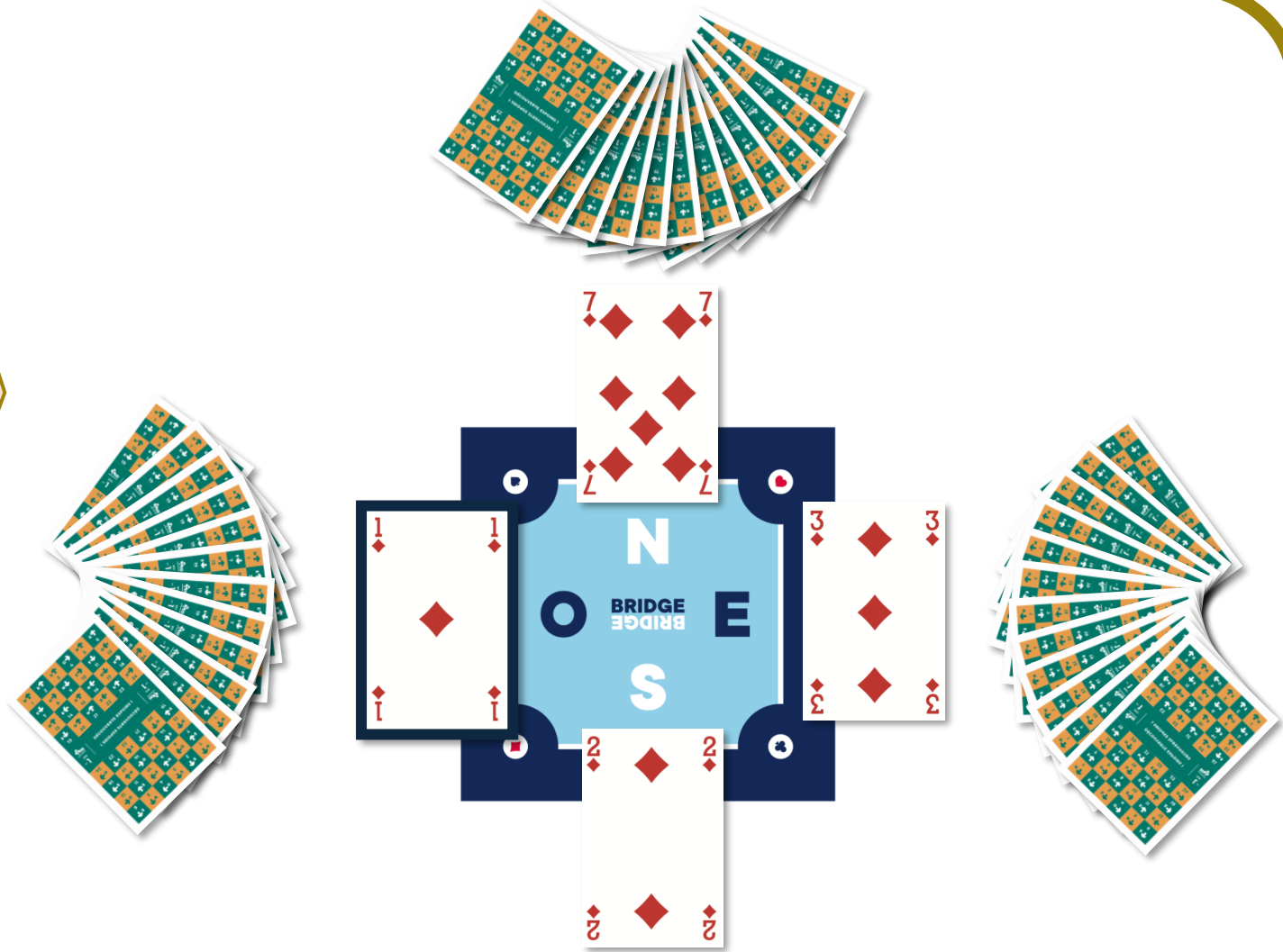
Apprenons les règles !

Nous sommes le joueur  
placé en Sud.

L'enseignant(e) demande  
à Ouest de distribuer les  
52 cartes du jeu.


Ensuite c'est lui qui va  
*entamer*, c'est-à-dire  
qu'il va poser la première  
carte sur la table. Il pose  
l'As de . Chaque  
joueur à son tour doit  
poser une carte de son  
choix à . Celui qui a  
posé la carte la plus forte  
gagne la levée.



Qui a gagné la levée ?



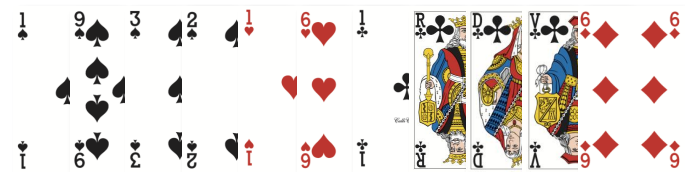
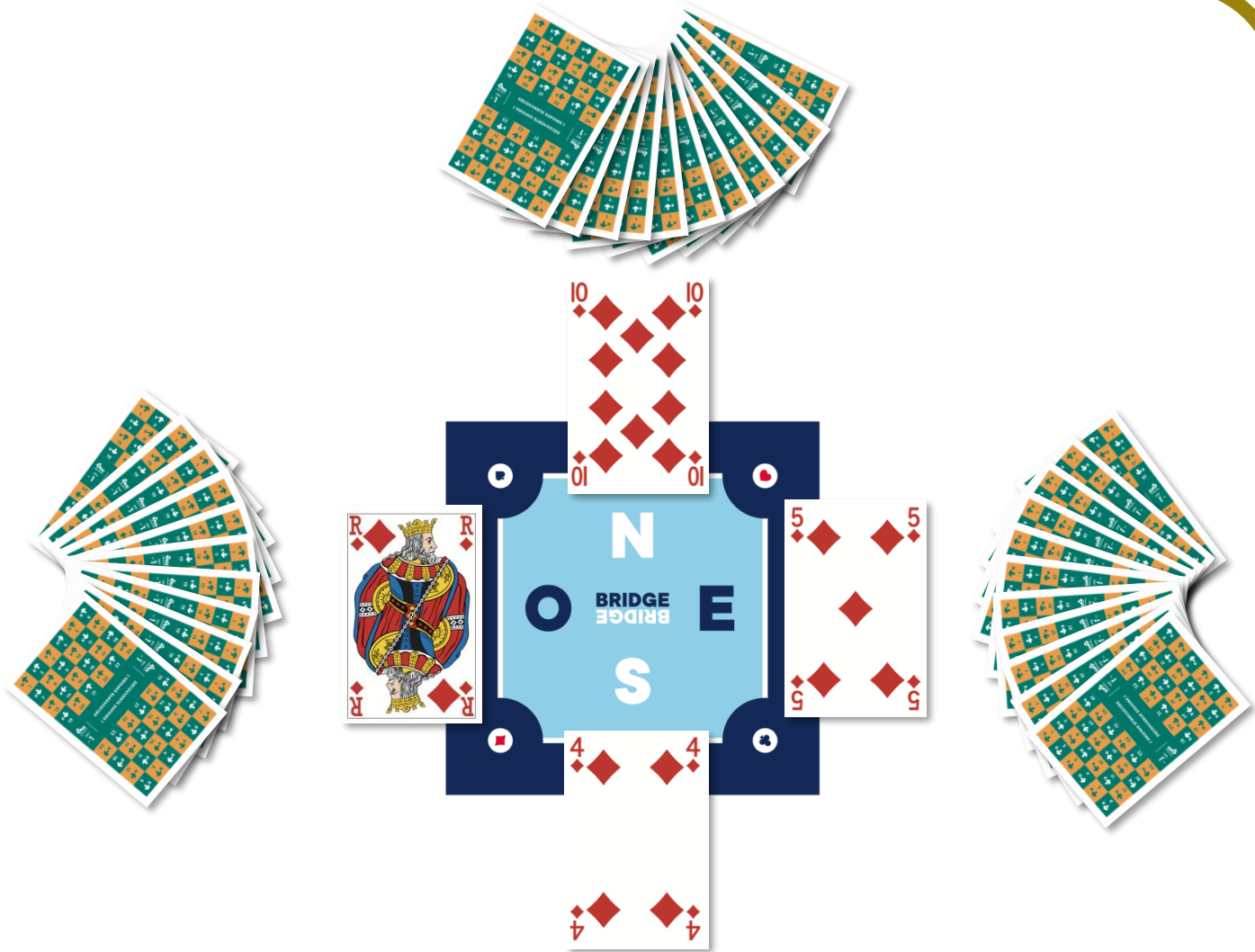
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest qui a gagné  
la levée avec son As  
de .  
**1 à 0 pour E/O**


Ouest ramasse les cartes  
et rejoue. Il pose le Roi de  
. Tous les joueurs, à  
leur tour, posent une  
carte à .



Qui gagne la levée ?



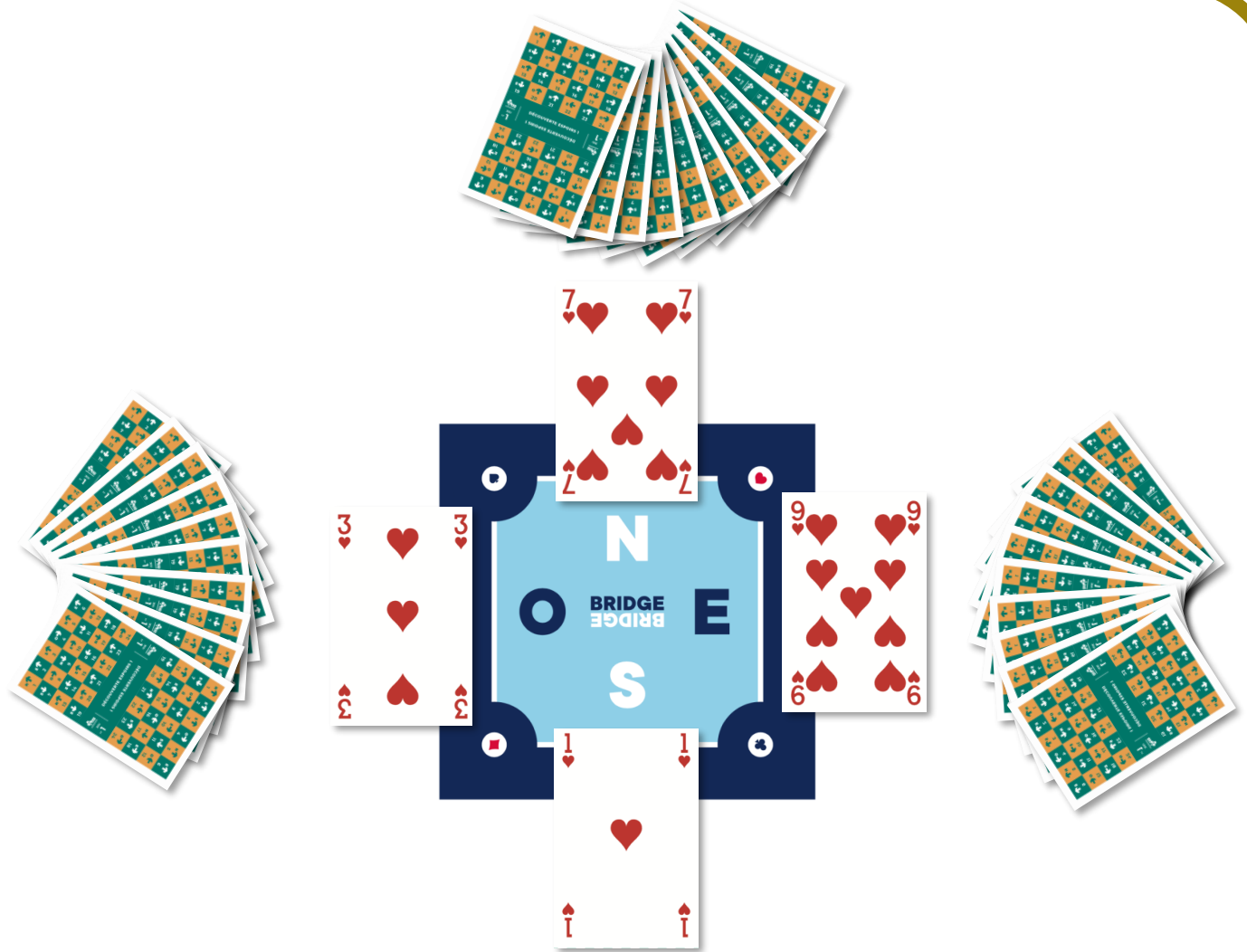
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est encore Ouest qui a  
gagné la levée avec son  
Roi de .  
**2 à 0 pour E/O**

Ouest ramasse les cartes  
et rejoue. Il pose le 3  
de . Tous les joueurs, à  
leur tour, posent une  
carte à .

Qui gagne la levée ?



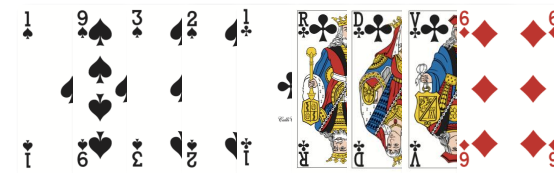
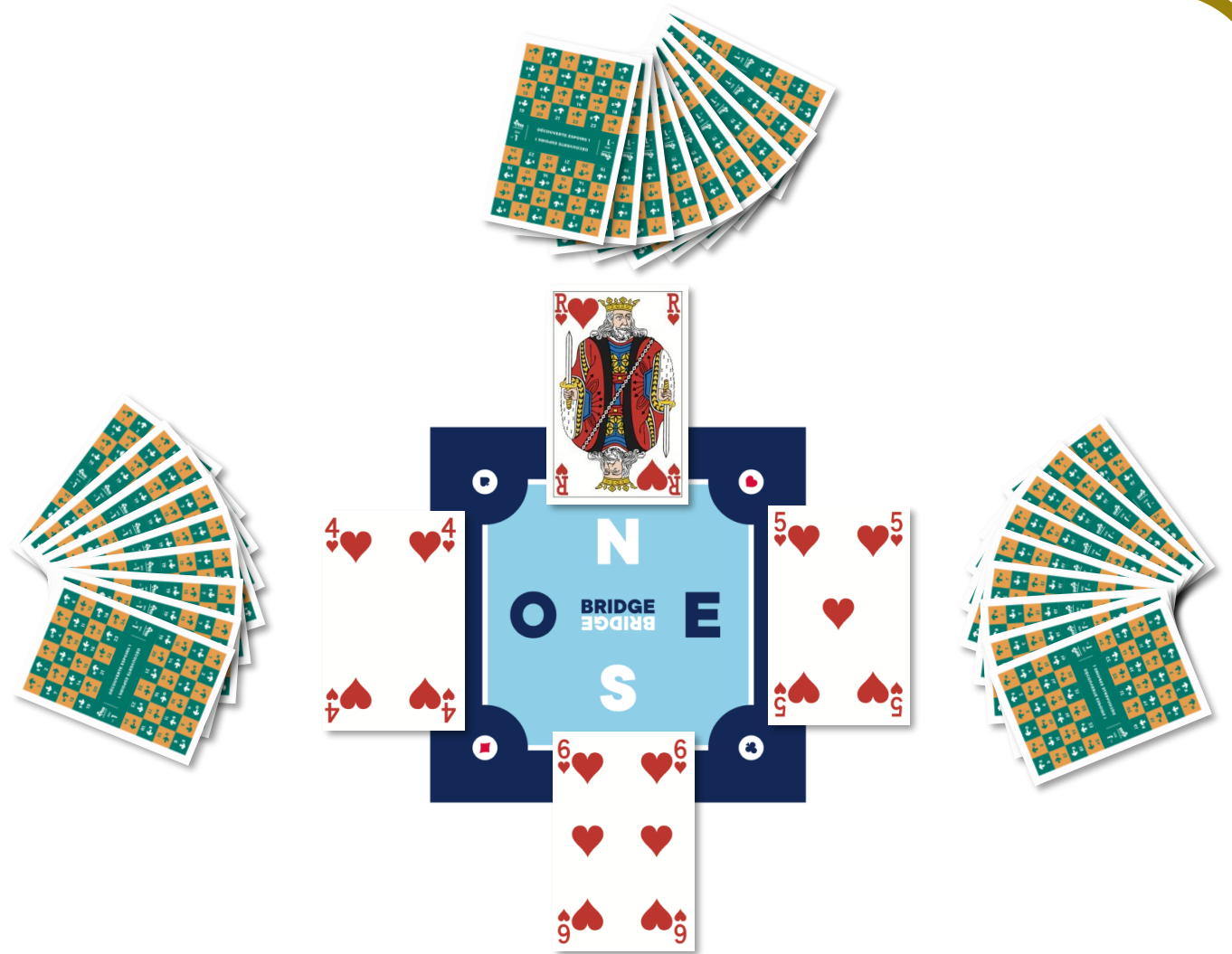
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Sud qui a gagné la levée avec son As de ♥ .  
1 à 2 pour N/S

Sud ramasse les cartes et rejoue. Il pose 6 de ♥ .  
Tous les joueurs, à leur tour, posent une carte à ♥ .

Qui gagne la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

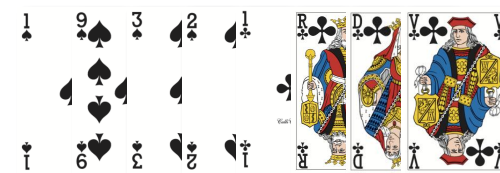
C'est Nord qui a gagné la levée avec son Roi de ♥.  
**2 à 2 pour N/S**

Nord ramasse les cartes et rejoue. Il pose la Dame de ♦.

Combien de cartes à ♦ ont déjà été jouées ?


Combien en reste-t-il en jeu ?


Nord va-t-il gagner la levée avec la Dame de ♦ ?



2026  
ÉGALITÉS

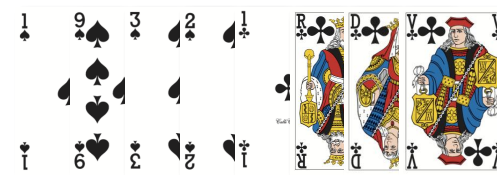
SEMAINE DES MATHS

Il y a 8 cartes qui ont été jouées à . Il en reste encore 5 en jeu. L'As et le Roi ayant déjà été joués, la Dame de Nord va gagner la levée.

Est n'a plus de  dans son jeu. Il est obligé de poser une carte d'une autre couleur mais cette carte **ne pourra pas** gagner.


Qui va gagner la levée ?

Est a-t-il bien joué ?




2026  
ÉGALITÉS

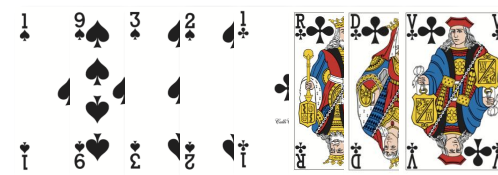
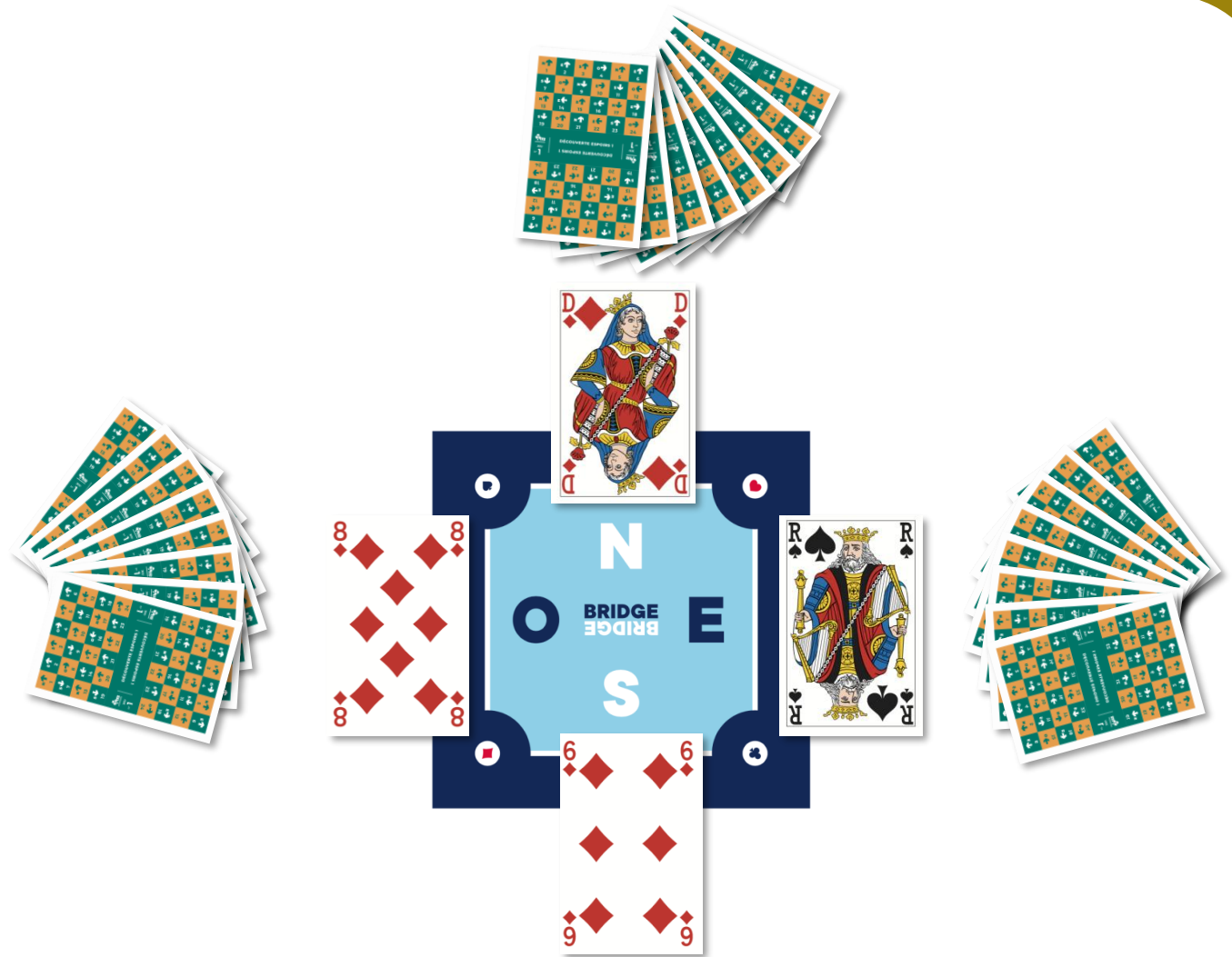
SEMAINE DES MATHS

C'est Nord qui gagne la levée avec la Dame de .

Non, Est n'a pas bien joué car il ne peut pas gagner la levée avec sa carte. Elle n'est pas de la couleur demandée. Il est préférable pour Est de la garder pour plus tard.

Il aurait pu surement gagner une levée à  avec cette carte.

**3 à 2 pour NS**

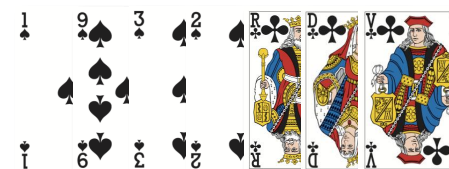
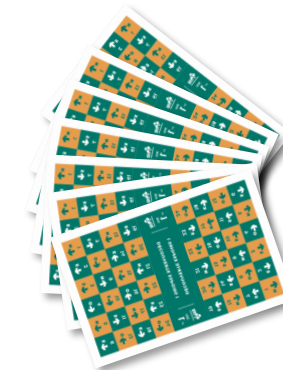
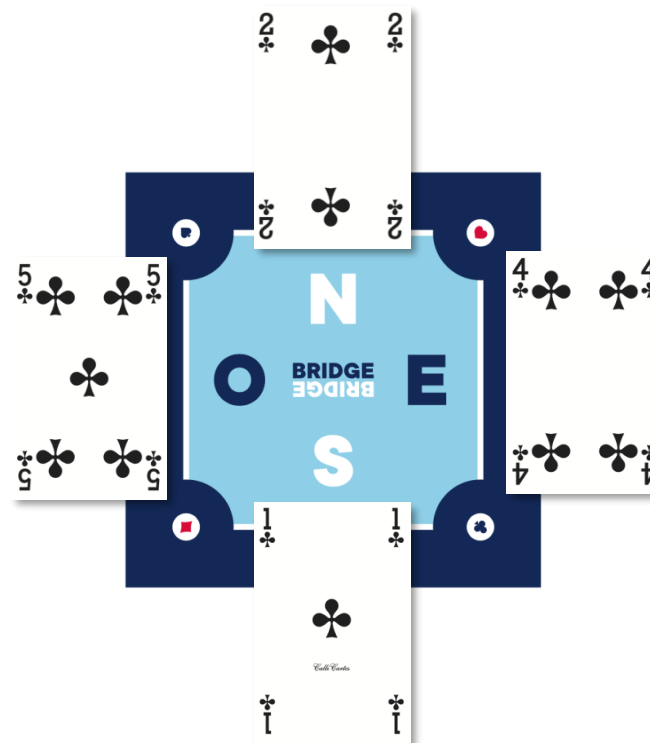


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Nord ramasse les cartes  
et rejoue un 2 de ♣.

Qui va gagner la levée ?



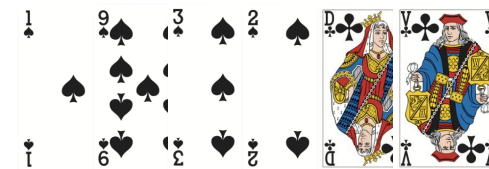
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Sud qui gagne la levée.  
**4 à 2 pour N/S**

Il ramasse les cartes et rejoue le Roi de ♣ .

**Combien Sud peut-il encore gagner de levées à trèfle ?**

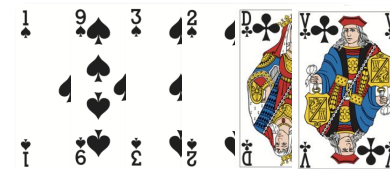
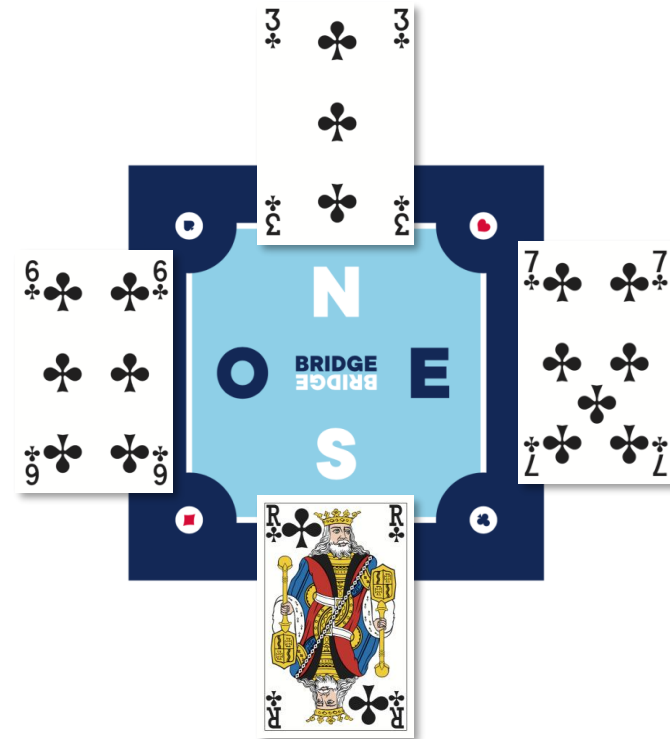


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Sud possède le Roi,  
la Dame et le Valet qui  
sont des cartes  
gagnantes : ont dit que ce  
sont des cartes  
maitresses.

Il peut donc encore faire  
3 levées gagnantes à ♣



2026  
ÉGALITÉS

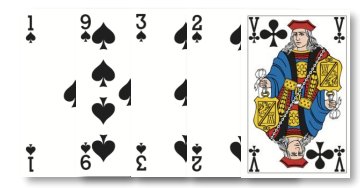
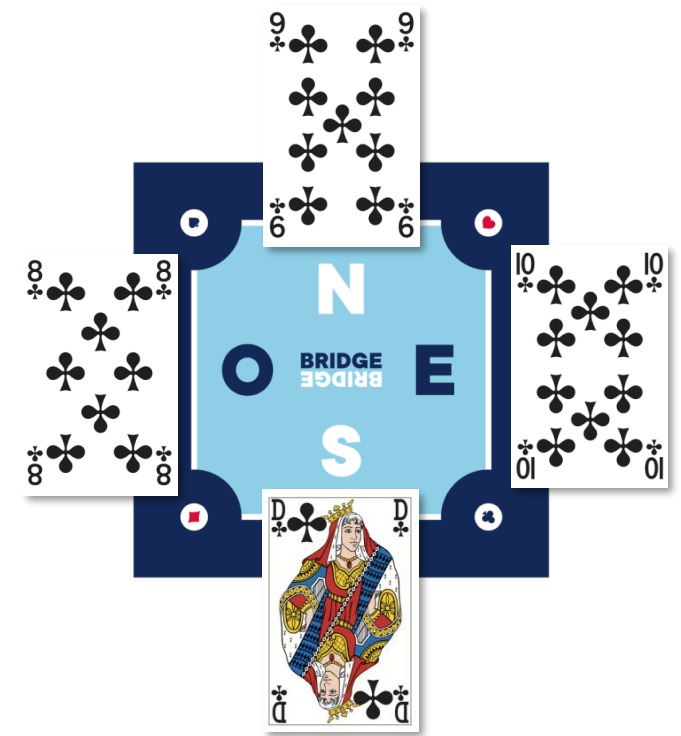
SEMAINE DES MATHS



5 à 2 pour N/S

Sud rejoue la Dame  
de ♣.

Qui gagne la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

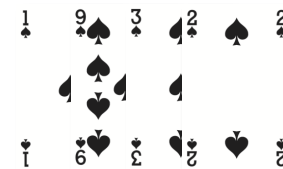


C'est Sud qui gagne.

*6 à 2 pour N/S*

Sud rejoue le Valet de ♣

Combien de ♣ reste-t-il en jeu ?



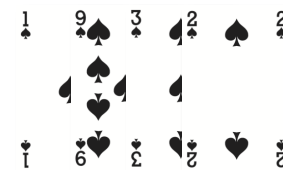
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Il y a eu 3 tours de ♣ et tous les joueurs ont posé une carte de la couleur demandée. Il y a donc 12 cartes à ♣ qui ont été jouées.

En posant le Valet de ♣, Sud est le seul à posséder une carte de cette couleur. Les autres joueurs doivent se défausser.

Qui va gagner la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

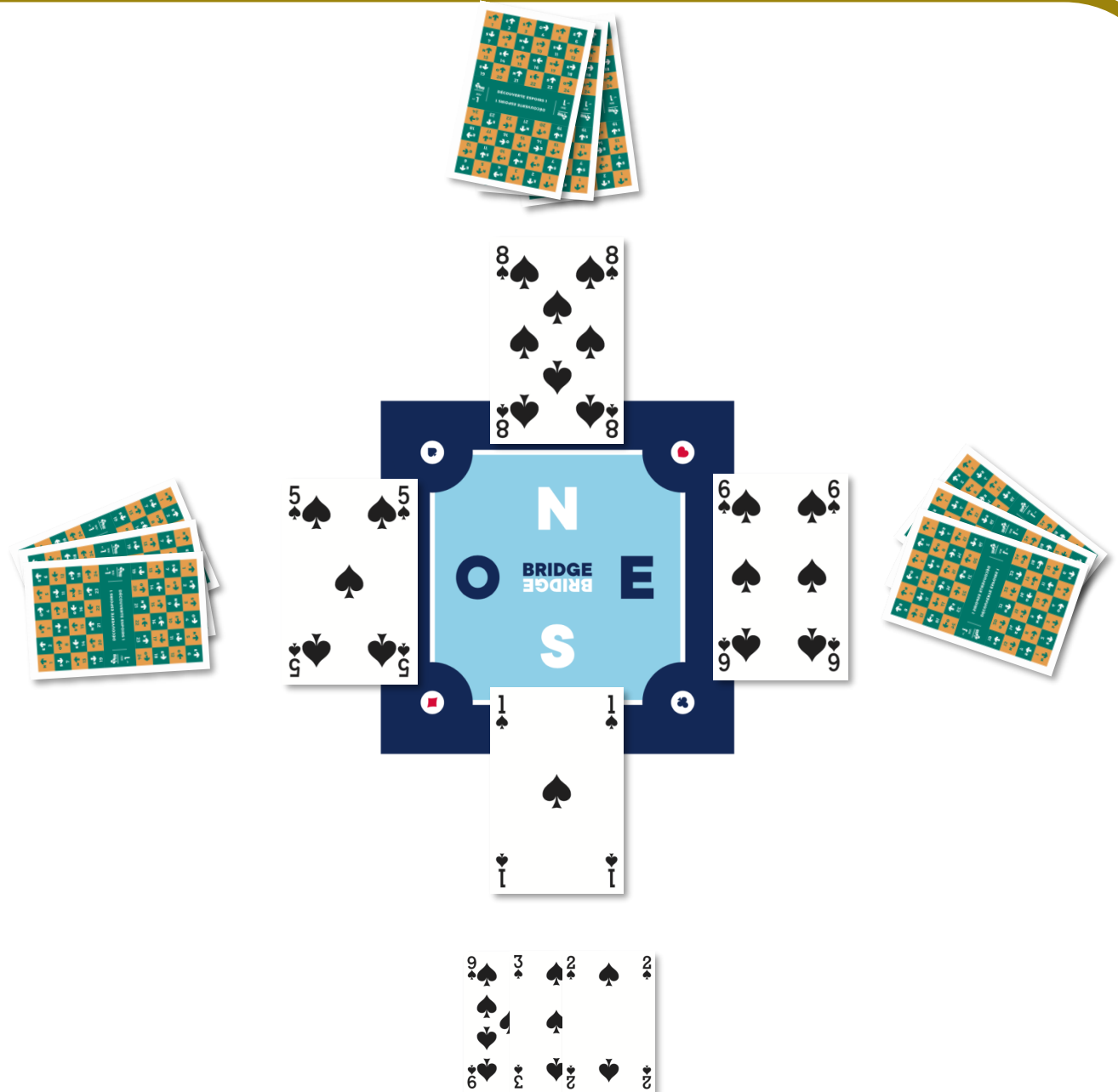
SEMAINE DES MATHS

C'est Sud qui gagne. Il ramasse les cartes.

*7 à 2 pour N/S*

Il rejoue et pose l'As de ♠.

Qui gagne la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est encore Sud qui  
gagne. Il ramasse les  
cartes.

*8 à 2 pour N/S*

Il rejoue et pose le 2  
de ♠. Est a 2 cartes à  
♠.

Laquelle doit-il jouer ?



2026  
ÉGALITÉS

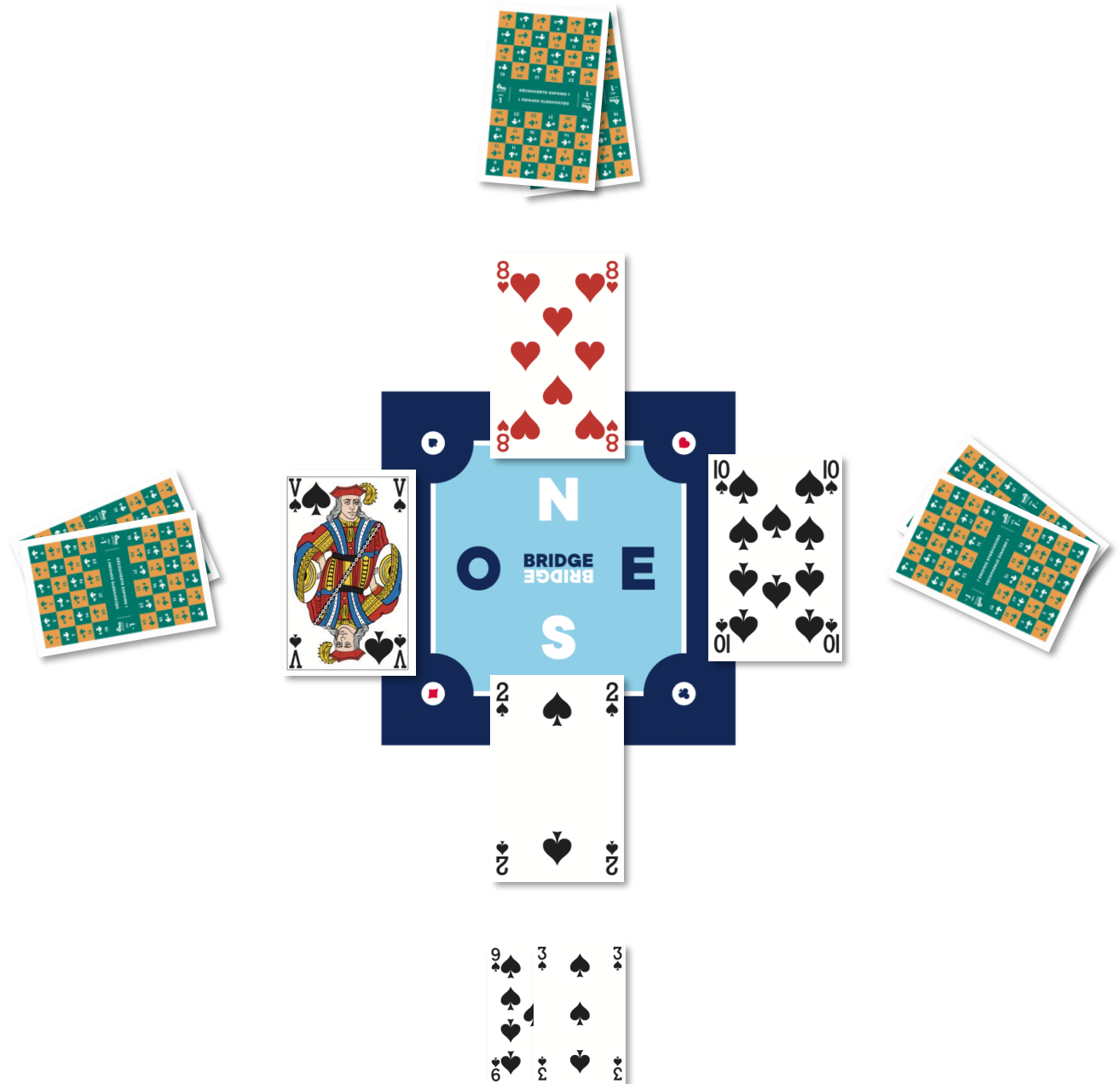
SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest, le partenaire  
de Est qui a posé la plus  
forte carte à ♠.

Quand son partenaire  
gagne une levée, la  
meilleure tactique est de  
garder sa grosse carte  
pour plus tard.

Est va poser son  
10 de ♠.

Qui a gagné la levée ?



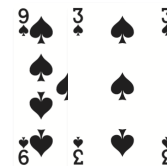
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest qui a gagné  
la levée.  
**3 à 8 pour E/O**

Il ramasse les cartes et  
joue le Valet de .

**De quelle carte doit se  
défausser Est pour  
espérer faire la dernière  
levée ?**



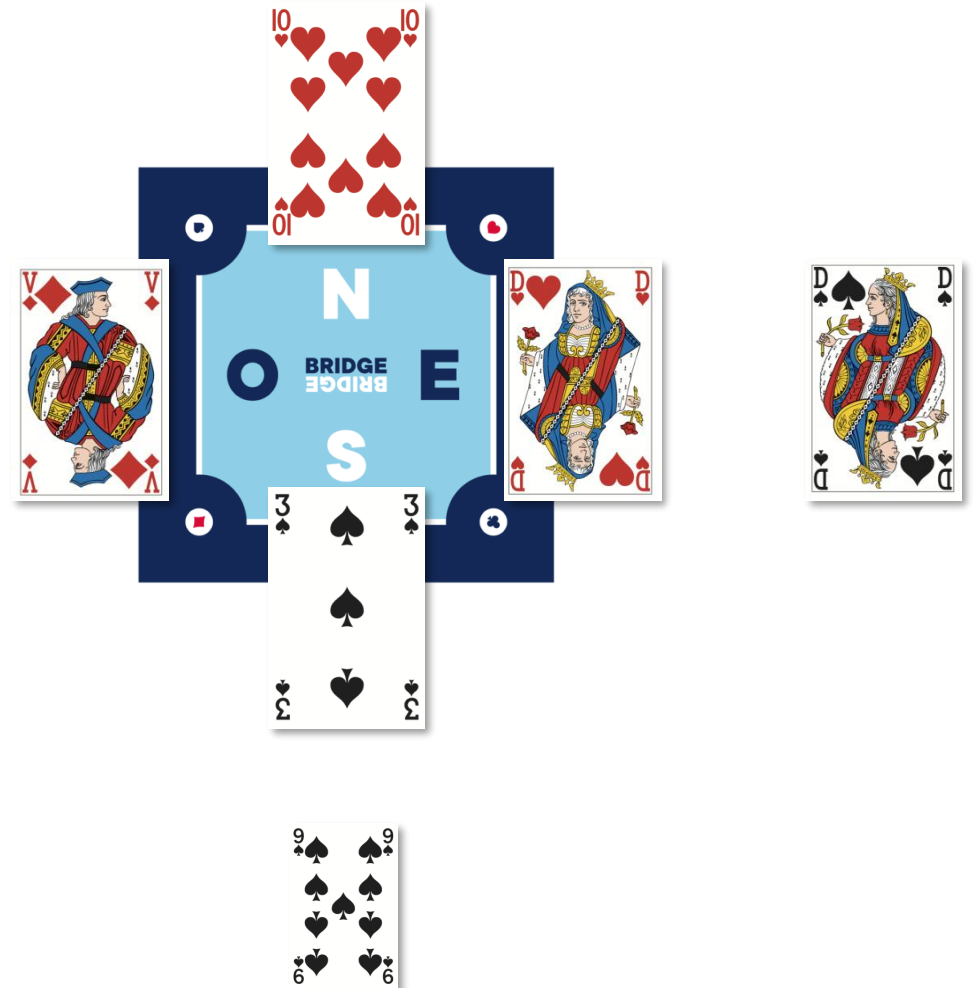
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Est doit se défausser de la Dame de ♥. Il a compté les cartes et sait qu'il reste 4 cartes à ♠ dont 1 dans son jeu.

Il espère que l'une des cartes à ♠ est dans le jeu de son partenaire.

Qui gagne la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest qui gagne la levée.

*4 à 8 pour E/O*

Il ramasse les cartes et pose sa dernière carte, le 4 de ♠.

Qui gagne la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Est qui gagne la levée avec la Dame de ♠ qu'il a gardée !

*5 à 8 pour E/O*

Avec 8 levées, l'équipe Nord-Sud gagne la partie.



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



# QUELQUES EXERCICES

## NIVEAU 1

2026  
ÉGALITÉS

### EXERCICE 1

Quest a posé la première carte. Qui a gagné la levée ?



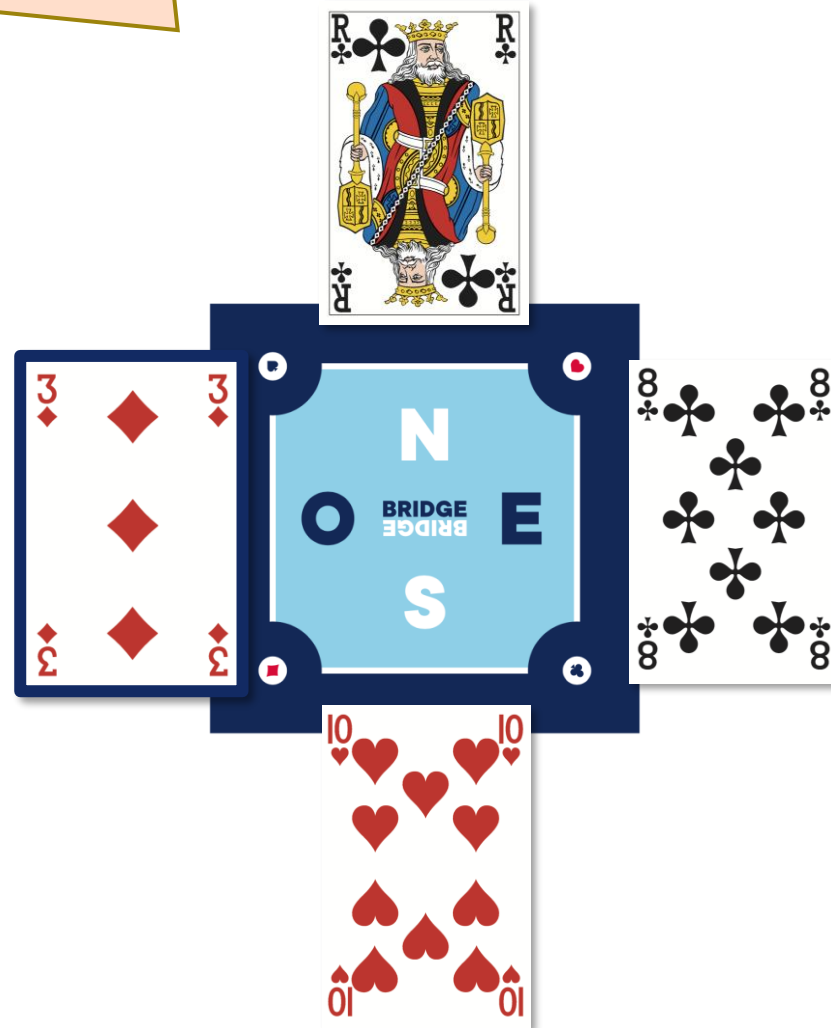
**EXERCICE 1 (réponse)**

C'est Nord qui a gagné la levée car il a posé le Valet, la plus forte carte dans la couleur demandée.




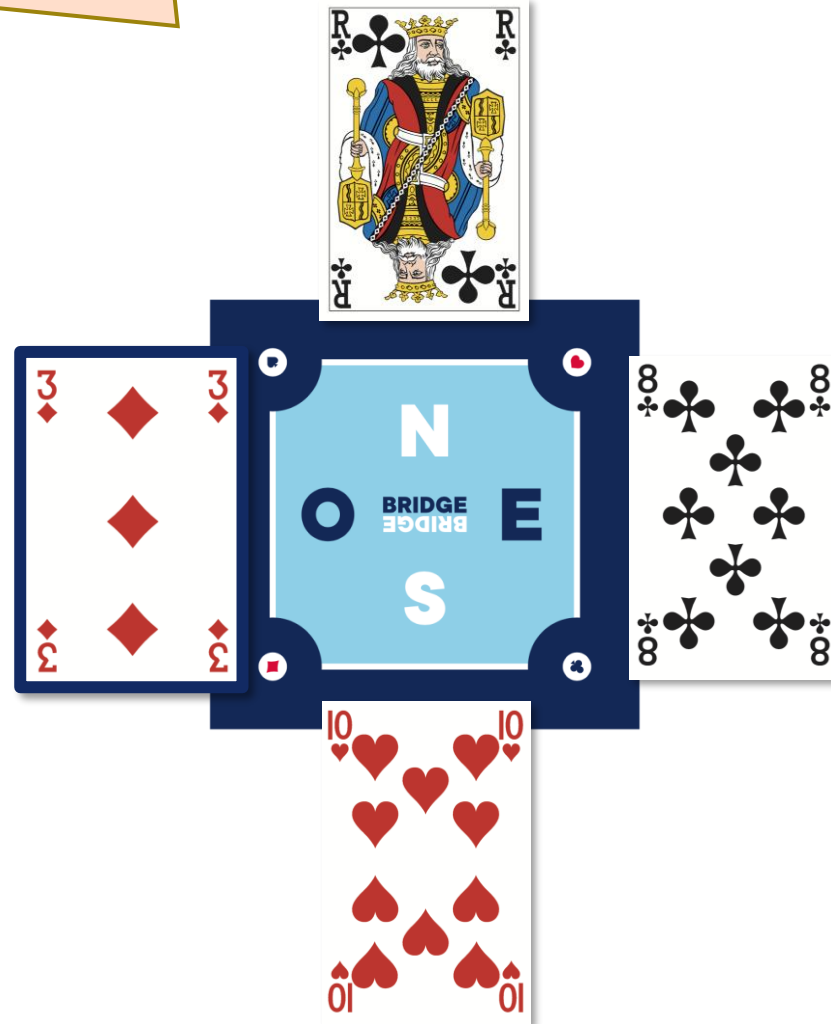
EXERCICE 2

Quest a posé la première carte. **Qui a gagné la levée ?**



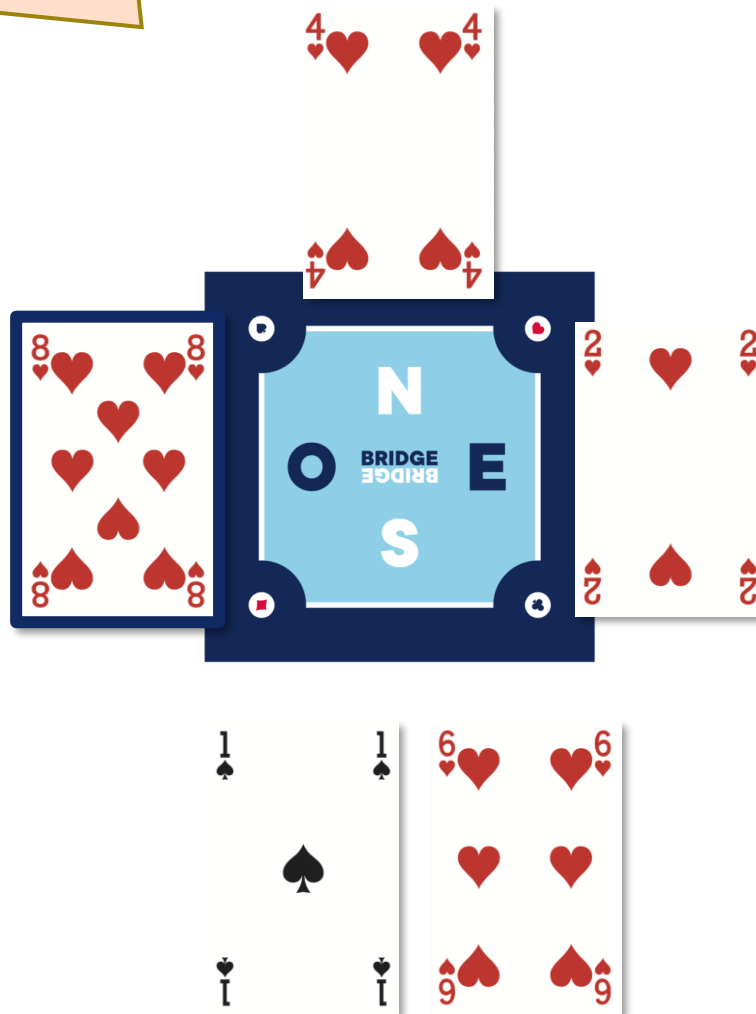
**EXERCICE 2 (réponse)**

C'est Ouest qui a gagné la levée car aucun joueur n'a posé de carte à  .



EXERCICE 3

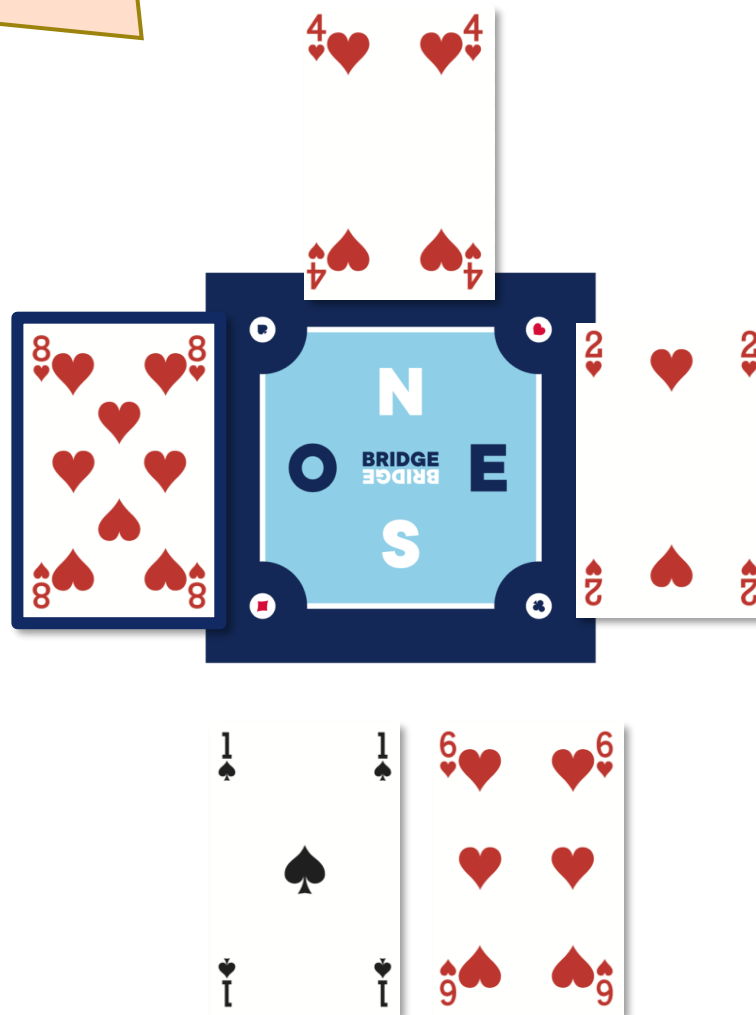
Ouest a posé la première carte. **Qui va gagner la levée ?**



2026  
ÉGALITÉS

### EXERCICE 3 (réponse)

C'est Ouest qui va gagner la levée car Sud devra jouer le 6 de ♥.



EXERCICE 4

Nord a posé la première carte. **Qui a gagné la levée ?**



**EXERCICE 4 (réponse)**

C'est Nord qui a gagné car il a posé la plus forte carte dans la couleur demandée.



EXERCICE 5

Est a posé la première carte. Qui a gagné la levée ?



**EXERCICE 5 (réponse)**

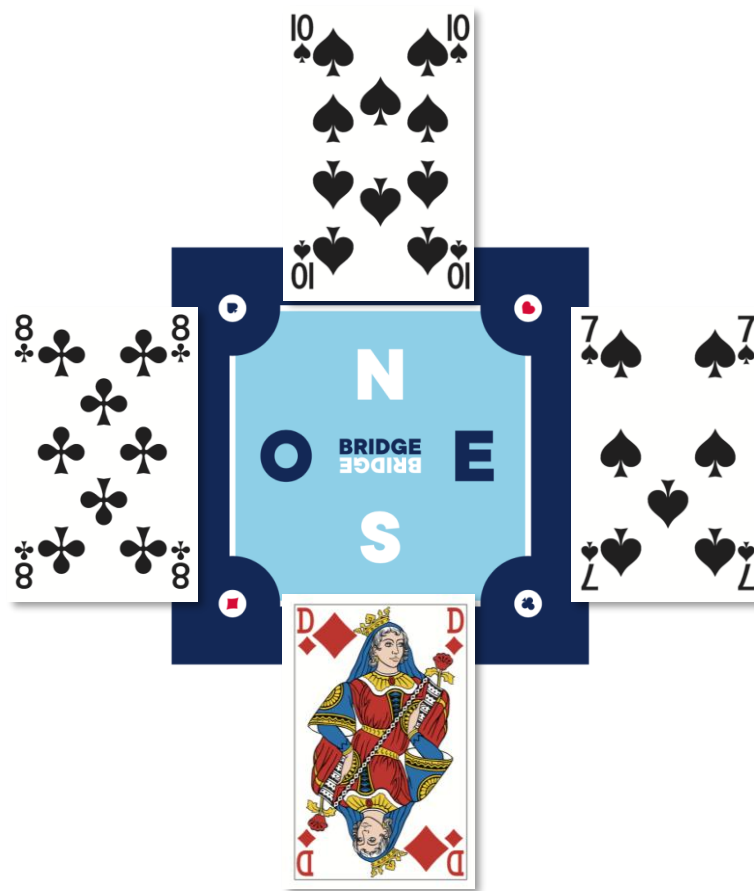
C'est Est qui a gagné la levée car aucun joueur n'a de carte à ♣.



2026  
ÉGALITÉS

**EXERCICE BONUS :**

Nord a gagné la levée. **Qui a posé la première carte ?**

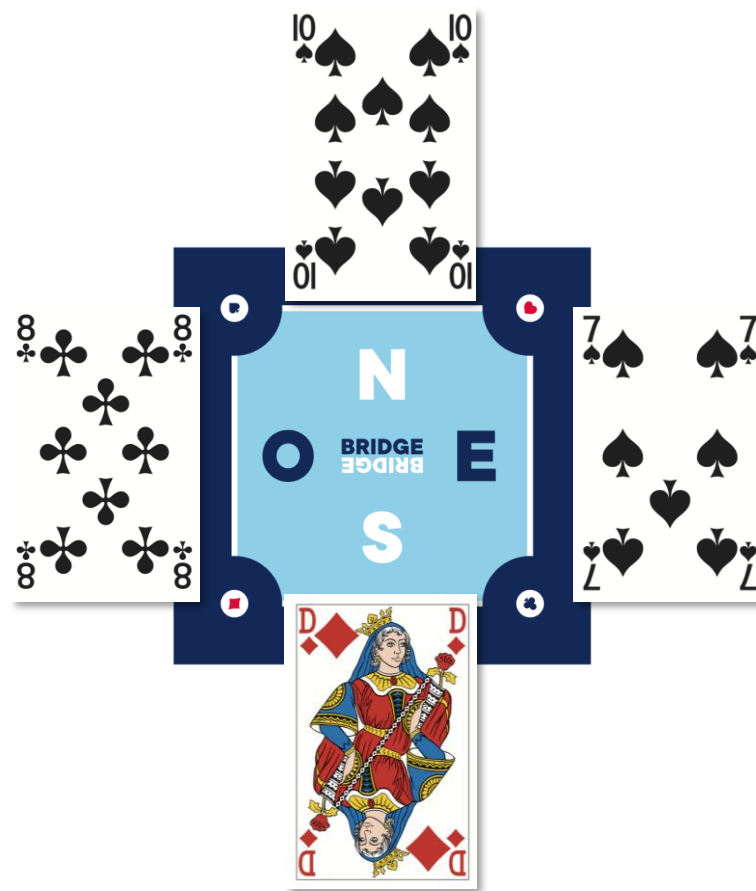


SEMAINE DES MATHS

2026  
ÉGALITÉS

**EXERCICE BONUS (réponse) :**

Comme Nord a gagné, on sait que la première carte posée sur la table est du ♠. En l'absence d'autres informations, on peut juste dire que c'est Est ou Nord qui a posé la première carte sur la table.



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

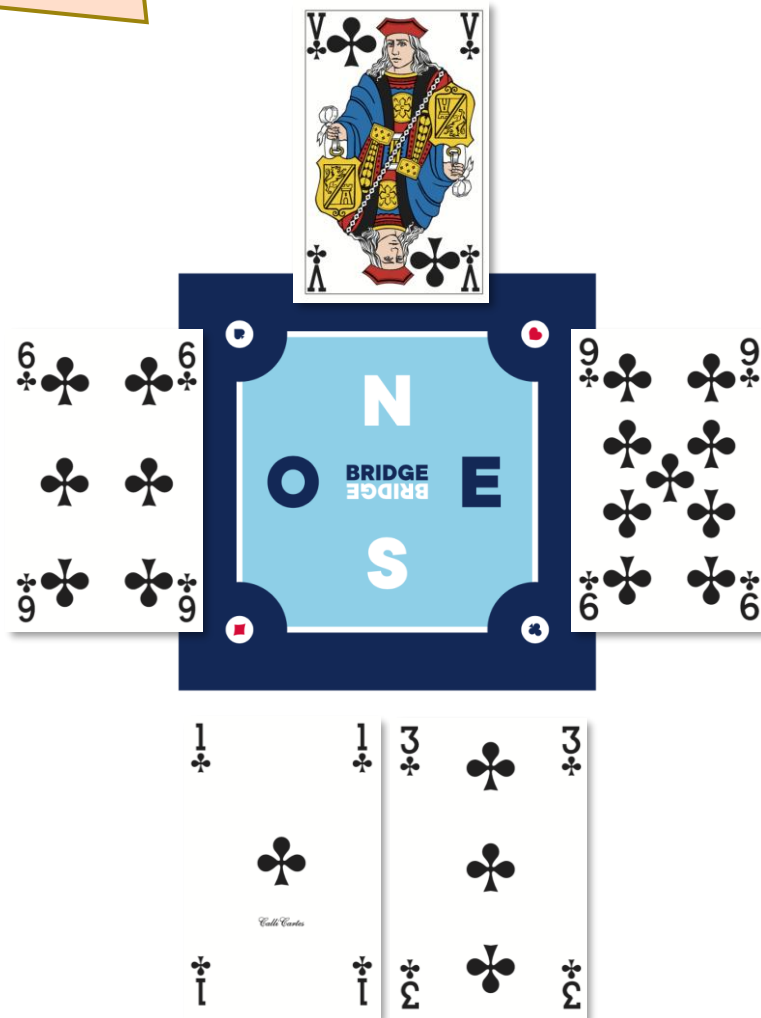


# QUELQUES EXERCICES

## NIVEAU 2

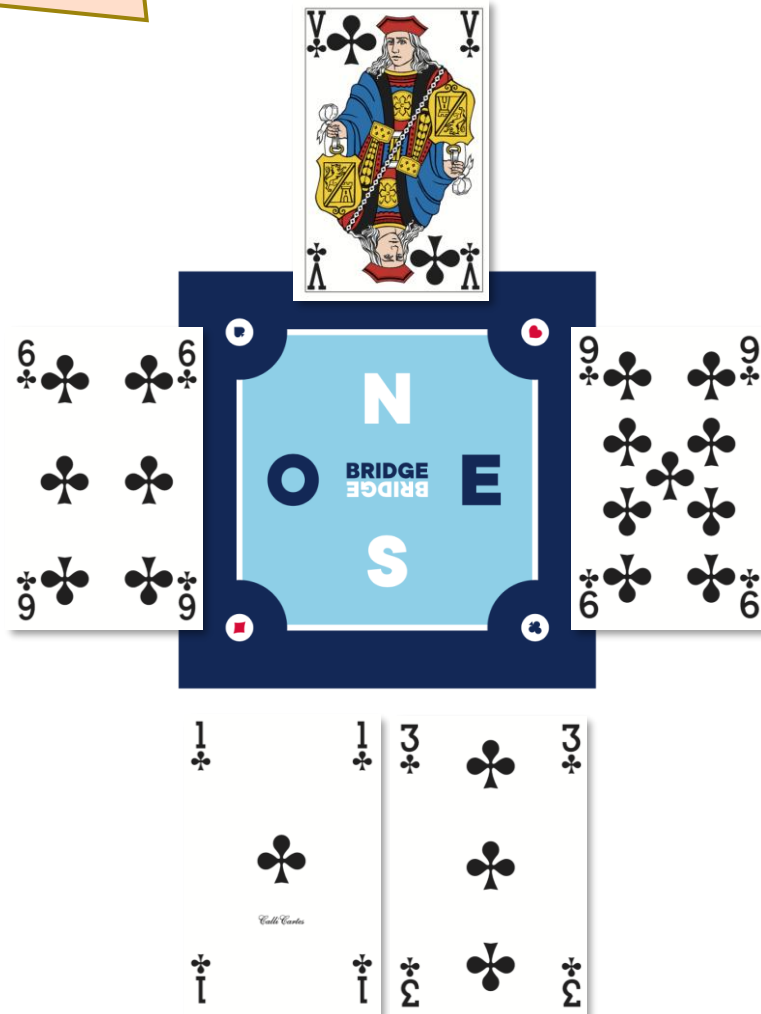
EXERCICE 1

Quelle carte conseilles-tu à Sud de jouer ?



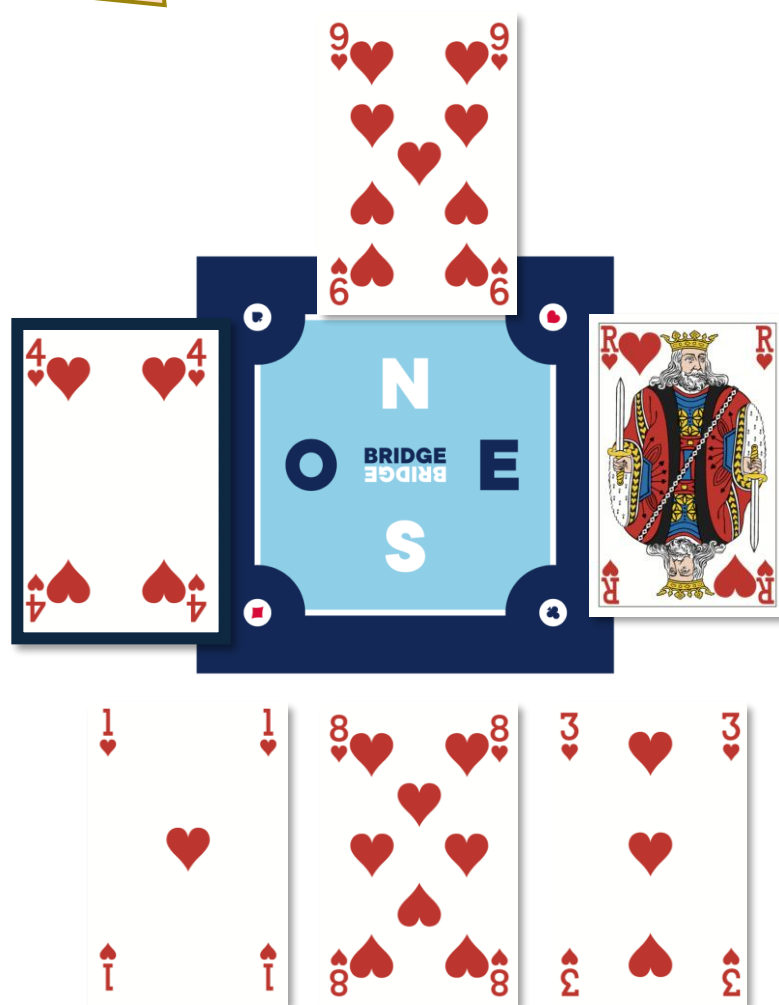
**EXERCICE 1 (réponse)**

Nord, le partenaire de Sud a posé la plus forte carte à ♣ pour le moment. Sud doit jouer son 3 de ♣ et garder son As pour une levée ultérieure.



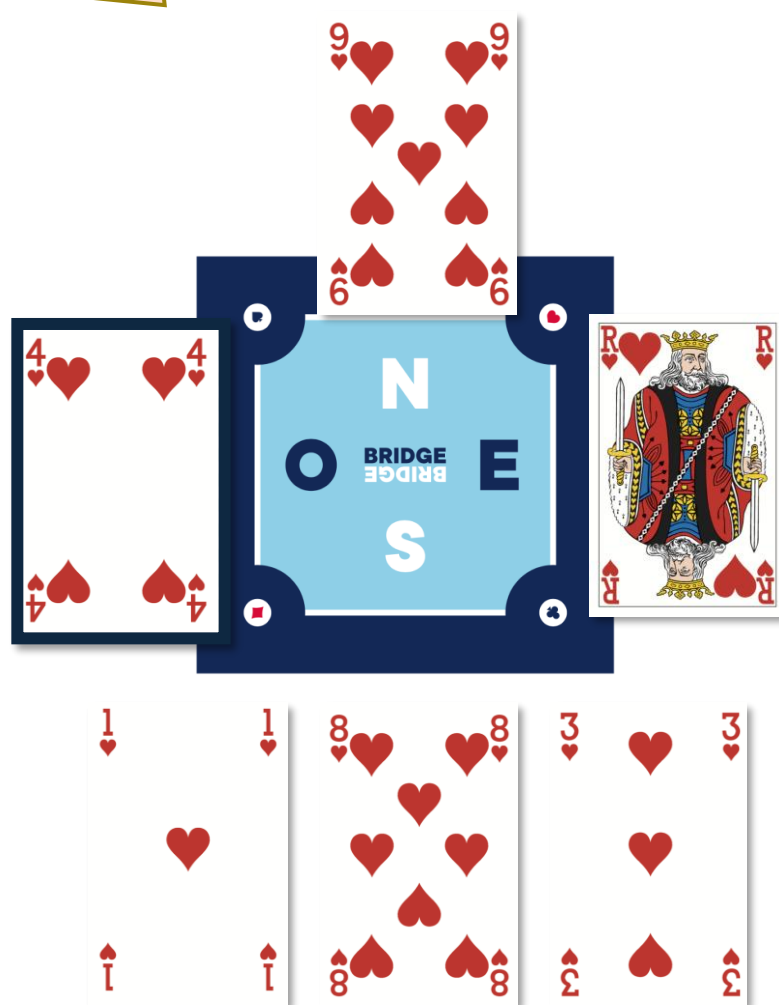
EXERCICE 2

Ouest a joué le 4 de ♥ .  
Que doit jouer Sud ? Pourquoi ?



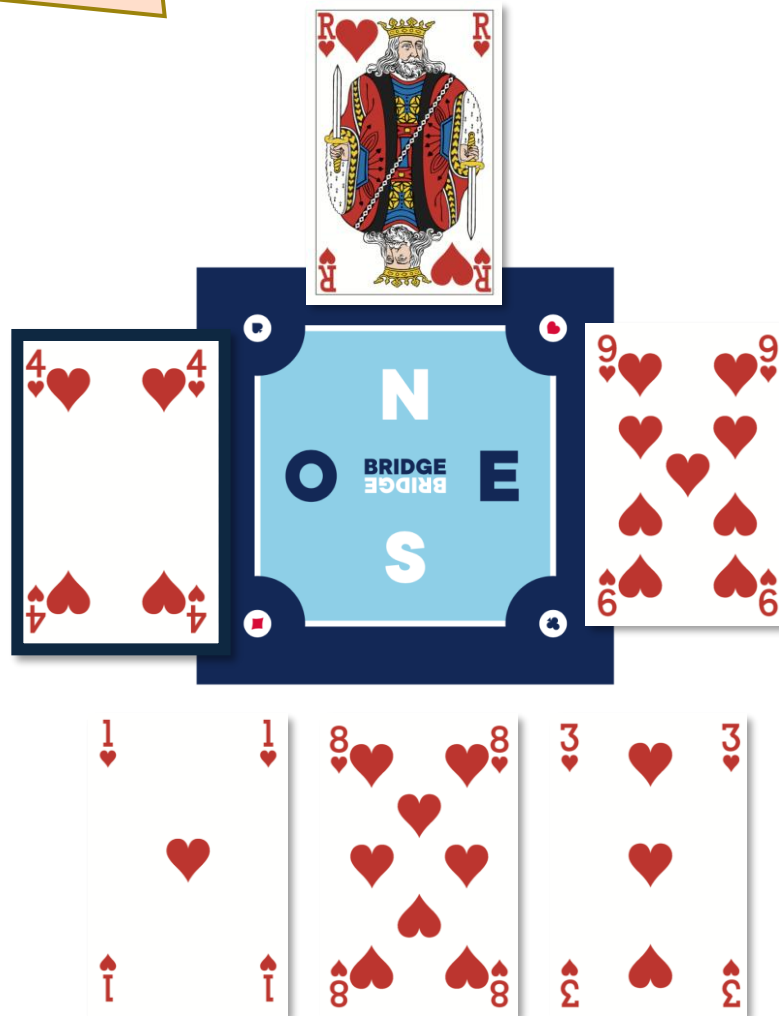
EXERCICE 2 (réponse)

Sud doit jouer l'As pour gagner la levée !



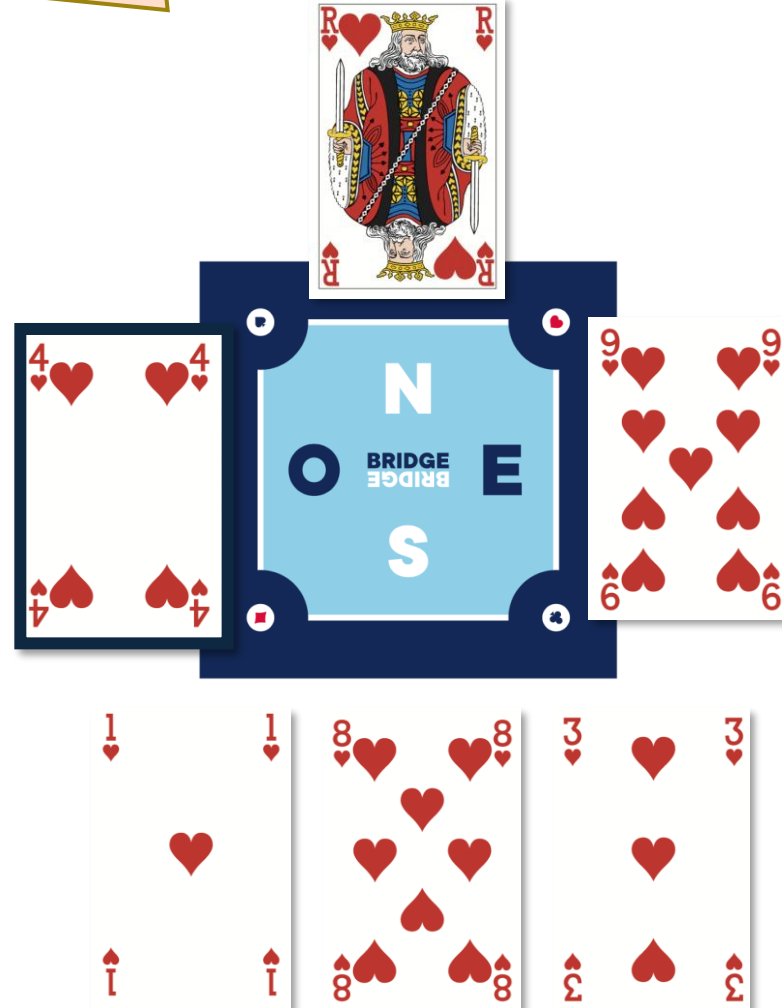
EXERCICE 2

Ouest a joué le 4 de ♥ .  
Que doit jouer Sud ? Pourquoi ?



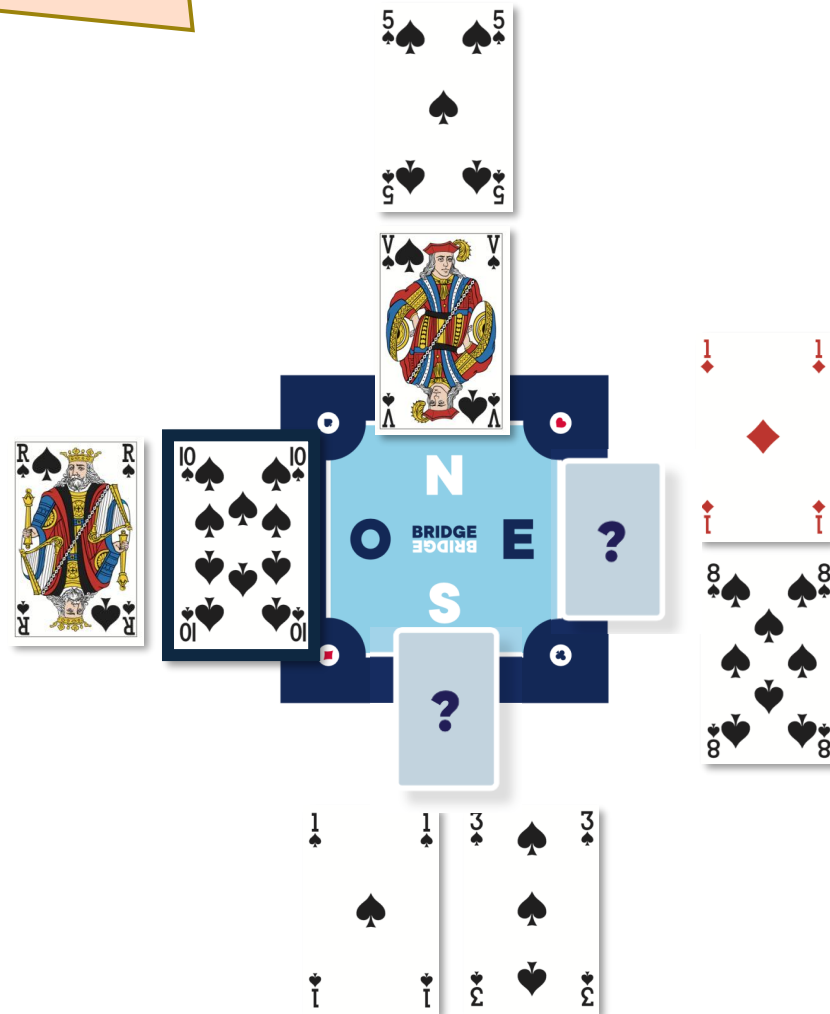
**EXERCICE 2 (réponse)**

Sud doit jouer le 3 pour éviter de gaspiller car Nord gagne déjà la levée.



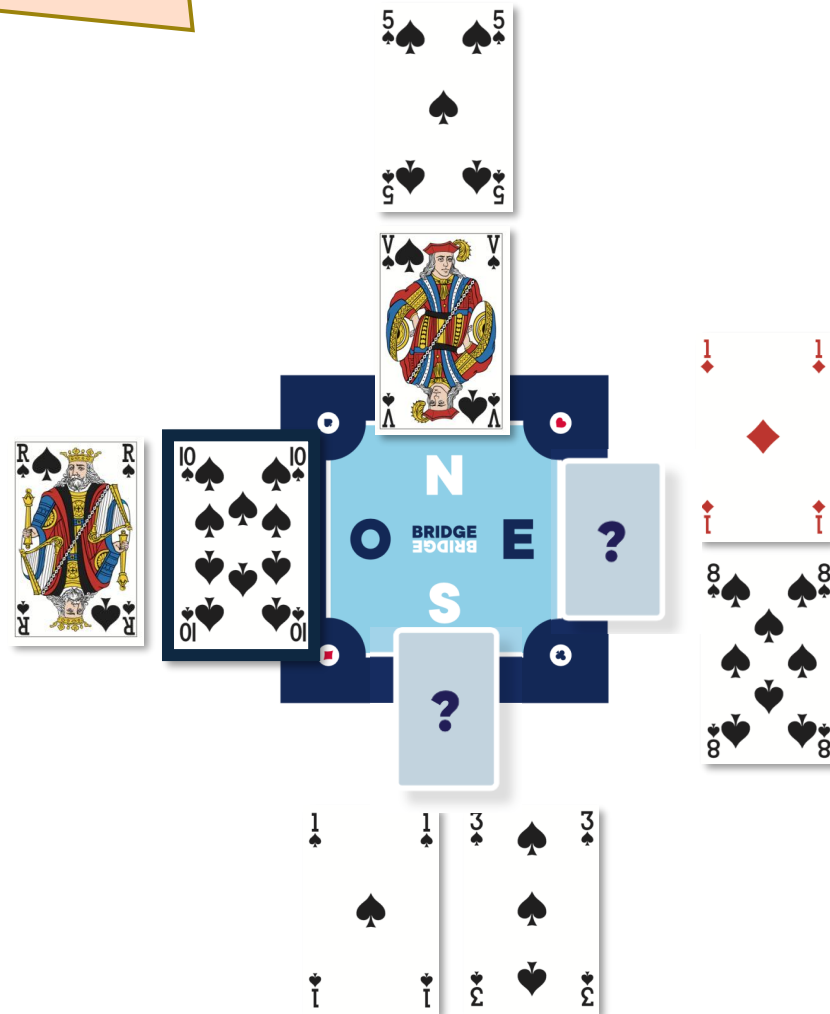
**EXERCICE 4**

Ouest joue le 10 de ♠ et Nord le Valet.  
**Que jouez-vous en Est ?**  
**Que jouez-vous en Sud ?**



**EXERCICE 4 (réponse)**

Est joué le 8 de ♠ car c'est la seule carte à ♠ en sa possession.  
Sud joue le 3 de ♠ car son partenaire a gagné la levée avec le Valet. Sud garde son As pour une levée ultérieure.



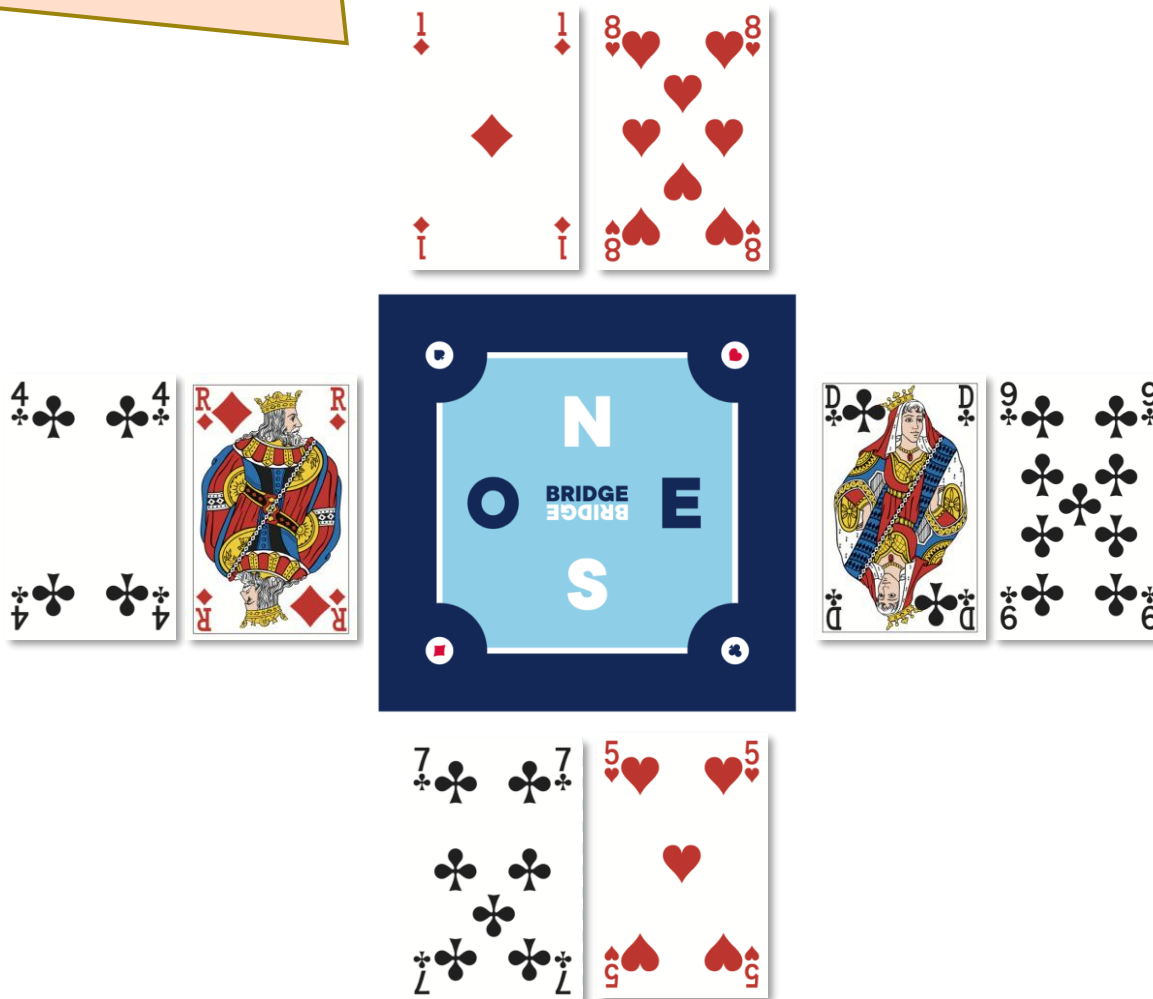




2026  
ÉGALITÉS

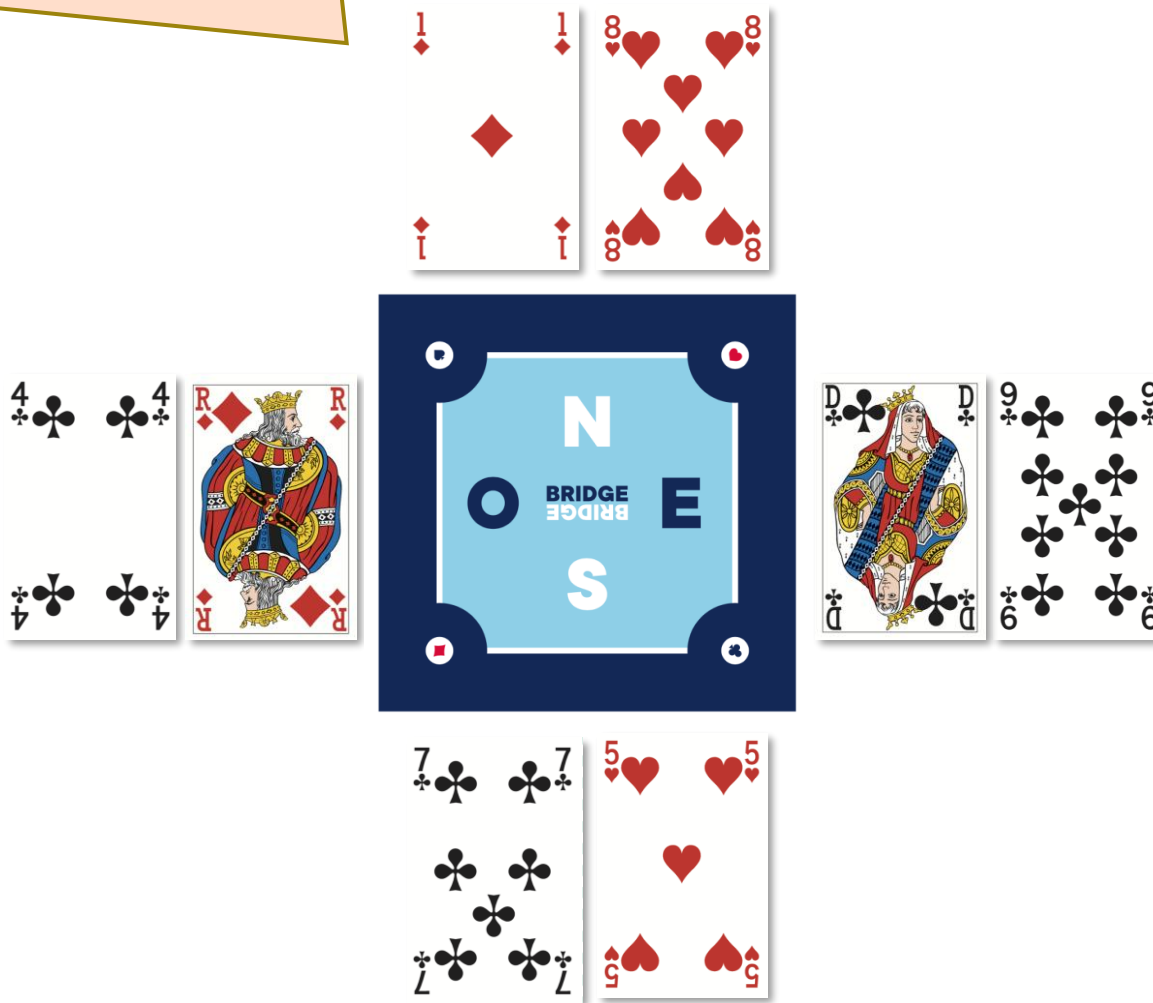
### EXERCICE BONUS

Que doit jouer Ouest pour que son camp gagne deux levées ?



**EXERCICE BONUS (réponse)**

Ouest doit jouer son 4 de ♣ en premier pour que son partenaire puisse prendre avec sa Dame. Ensuite Est joue son 9 de ♣ qui fera la 2<sup>e</sup> levée.



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



**J'APPRENDS  
LA RÈGLE DE  
L'ENDORMI**

2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

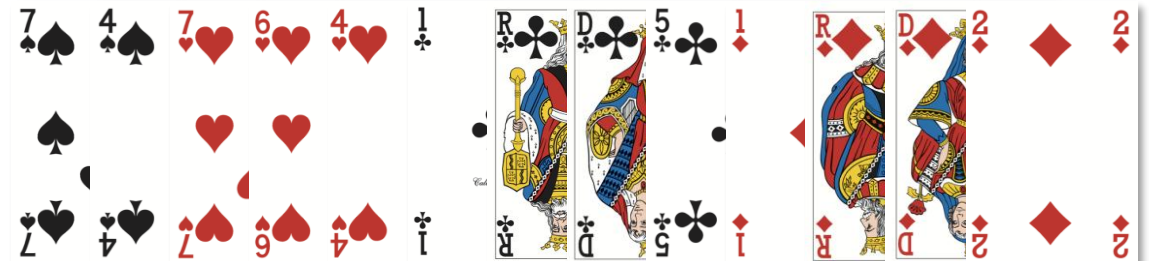
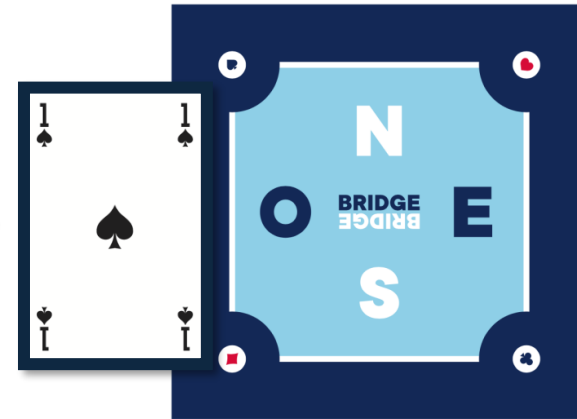
Maintenant, apprenons la  
règle spécifique du  
bridge... **la règle de  
l'Endormi !**

Nous sommes le joueur  
placé en Sud.

L'enseignant(e) demande  
à Ouest de distribuer les  
52 cartes du jeu.

Ensuite c'est lui qui  
*entame*, c'est-à-dire qu'il  
pose la première carte  
sur la table.

Le joueur qui joue juste  
après (celui qui est à  
gauche de l'entameur) va  
étaler ses cartes sur la  
table pour toute la durée  
de la partie.



2026  
ÉGALITÉS

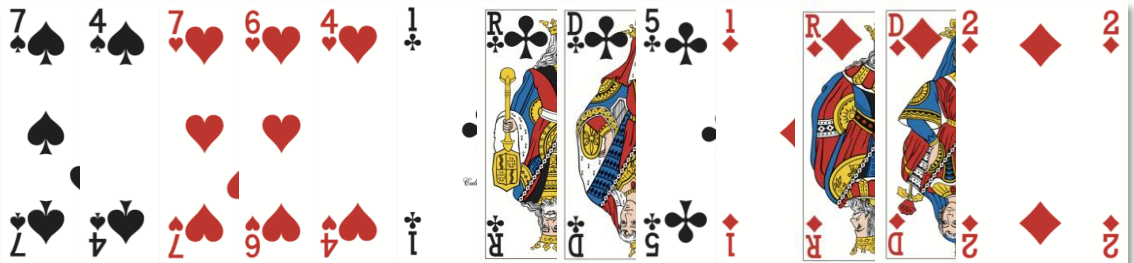
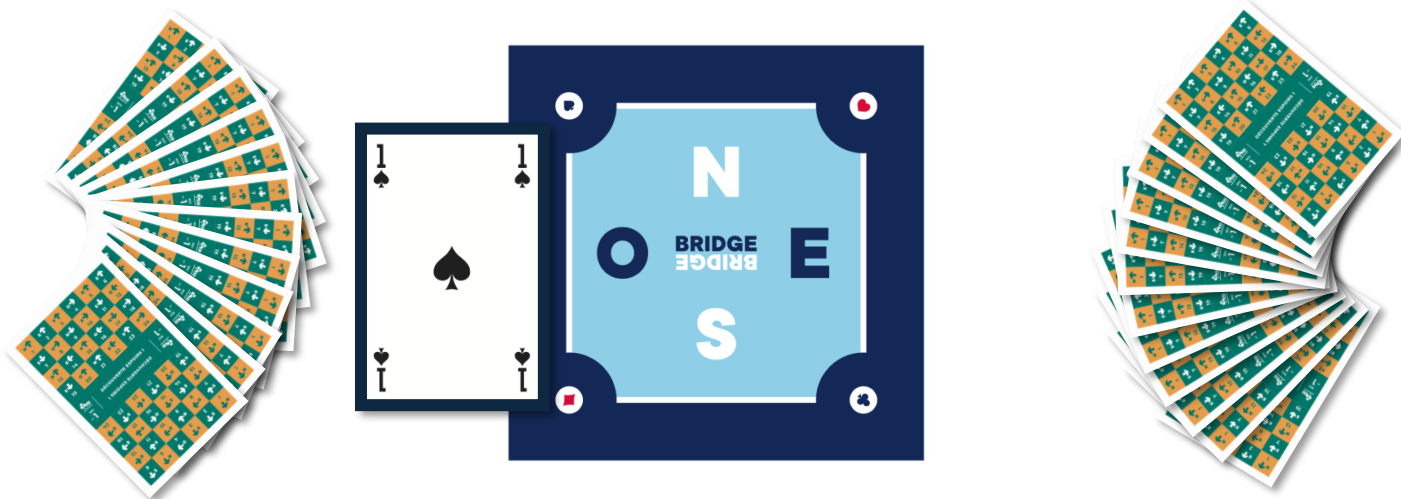
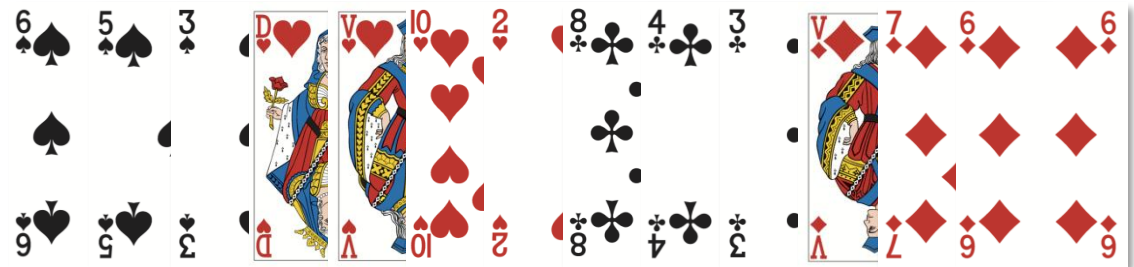
SEMAINE DES MATHS

Dans notre exemple,  
c'est Nord l'Endormi pour  
toute la partie.

C'est son partenaire,  
Sud, qui va décider des  
cartes à jouer.

Nord va devoir faire  
confiance à son  
partenaire qui a la vision  
complète du jeu !

Joue le 3  
de ♠ !



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

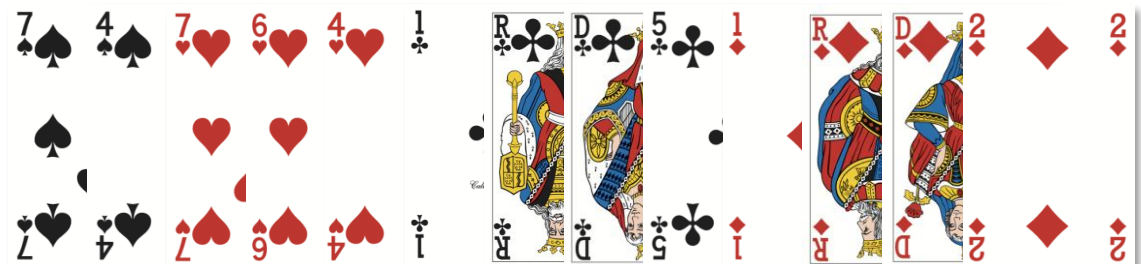
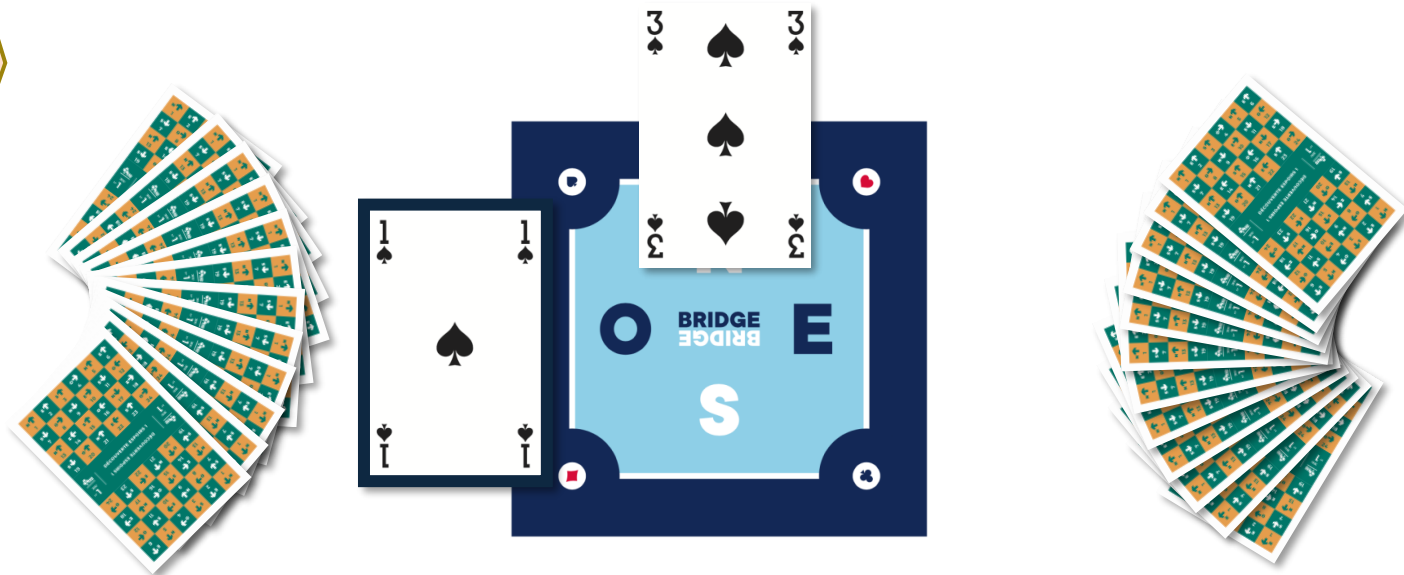
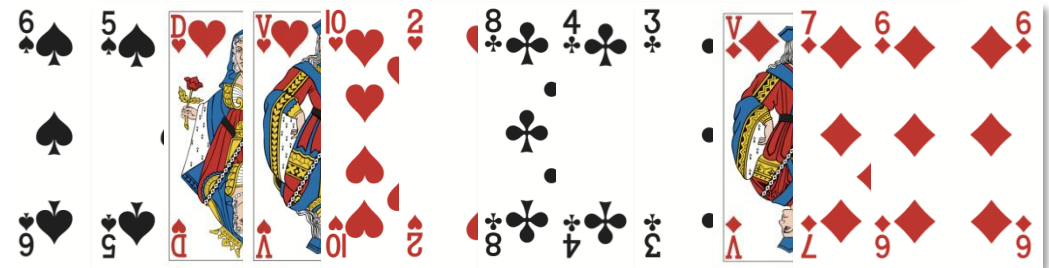
Nord prend la carte demandée par son partenaire et la pose sur la table.

Sud contrôle maintenant les deux jeux de son équipe.

Est et Ouest voient la moitié du jeu adverse. Ils vont pouvoir déduire que les cartes manquantes de leur jeu sont :

- Soit chez Sud,
- Soit chez leur partenaire.

Les stratégies vont pouvoir se mettre en place !

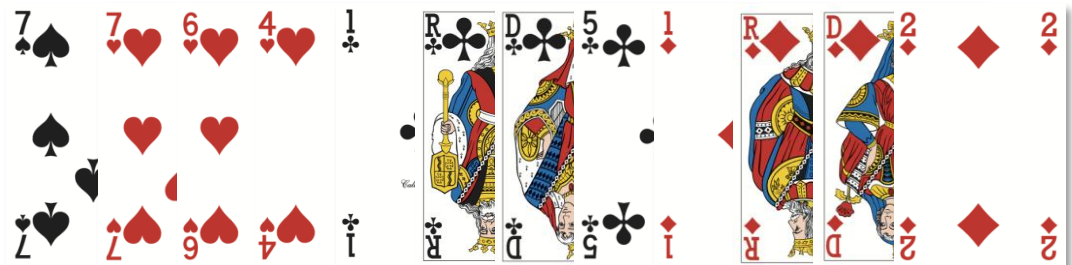
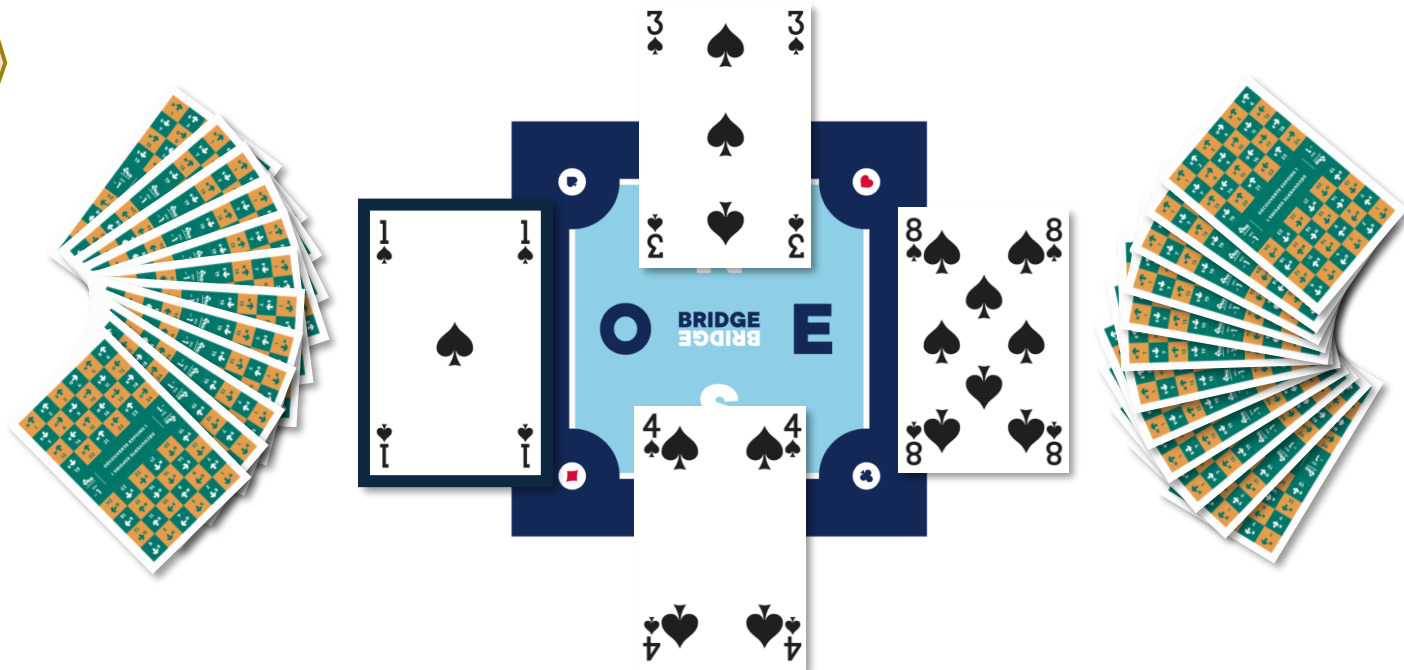
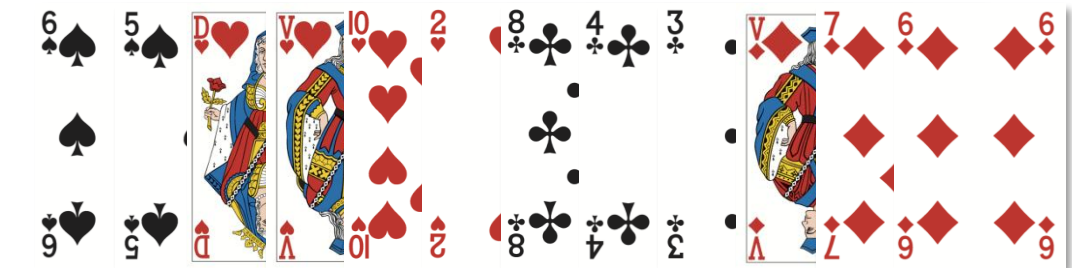


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Est joué le 8 de ♠ et Sud  
joue le 4 de ♠.

Qui a gagné la levée ?



2026  
ÉGALITÉS

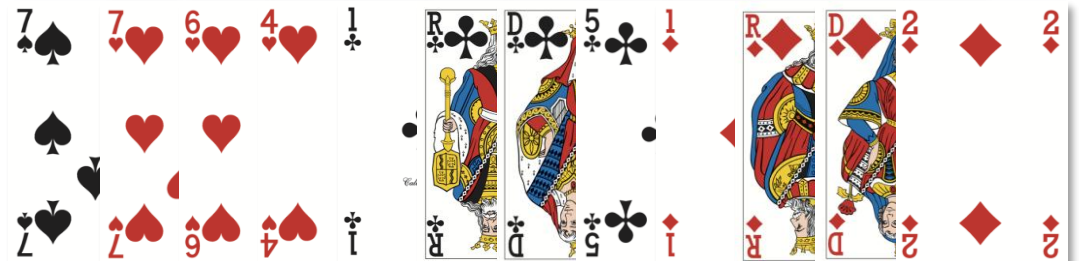
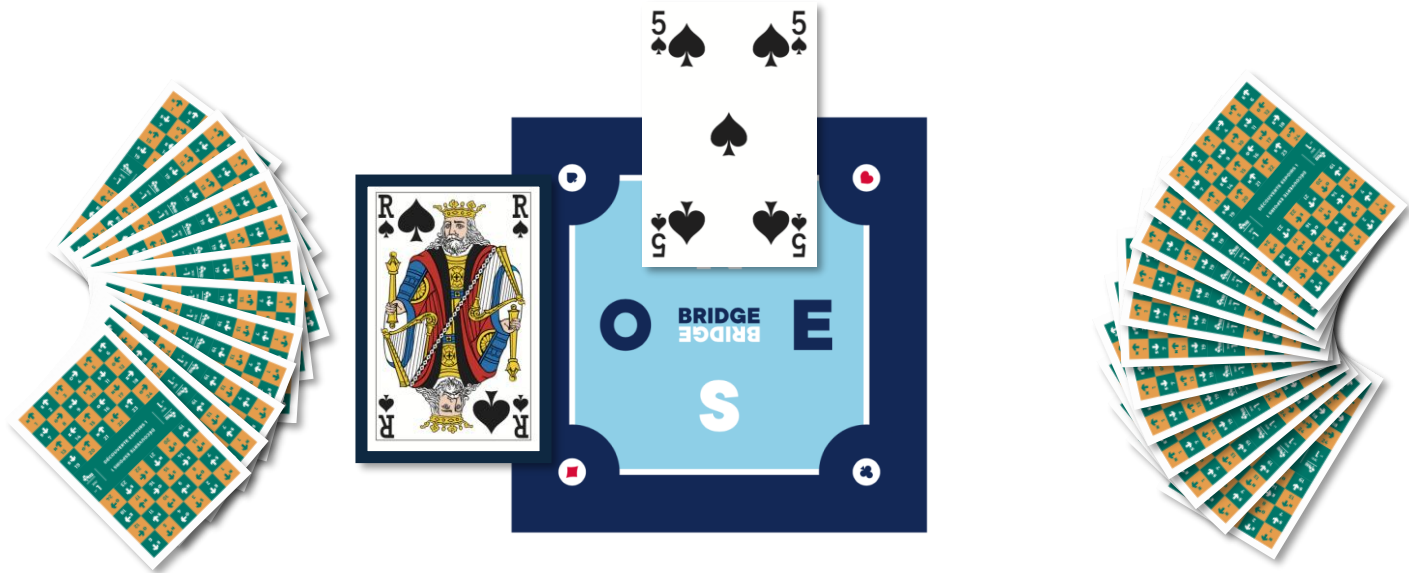
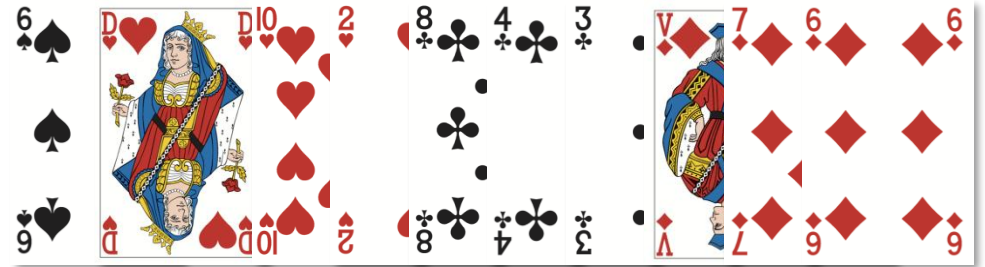
SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest qui gagne la levée avec le l'As de ♠.

1 à 0 pour EO

Il rejoue le Roi de ♠. Sud demande à l'Endormi de poser le 5 de ♠.

Joue le 5 de ♠ !

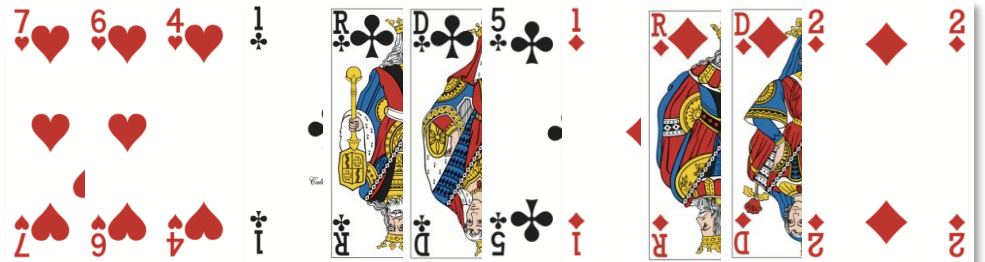
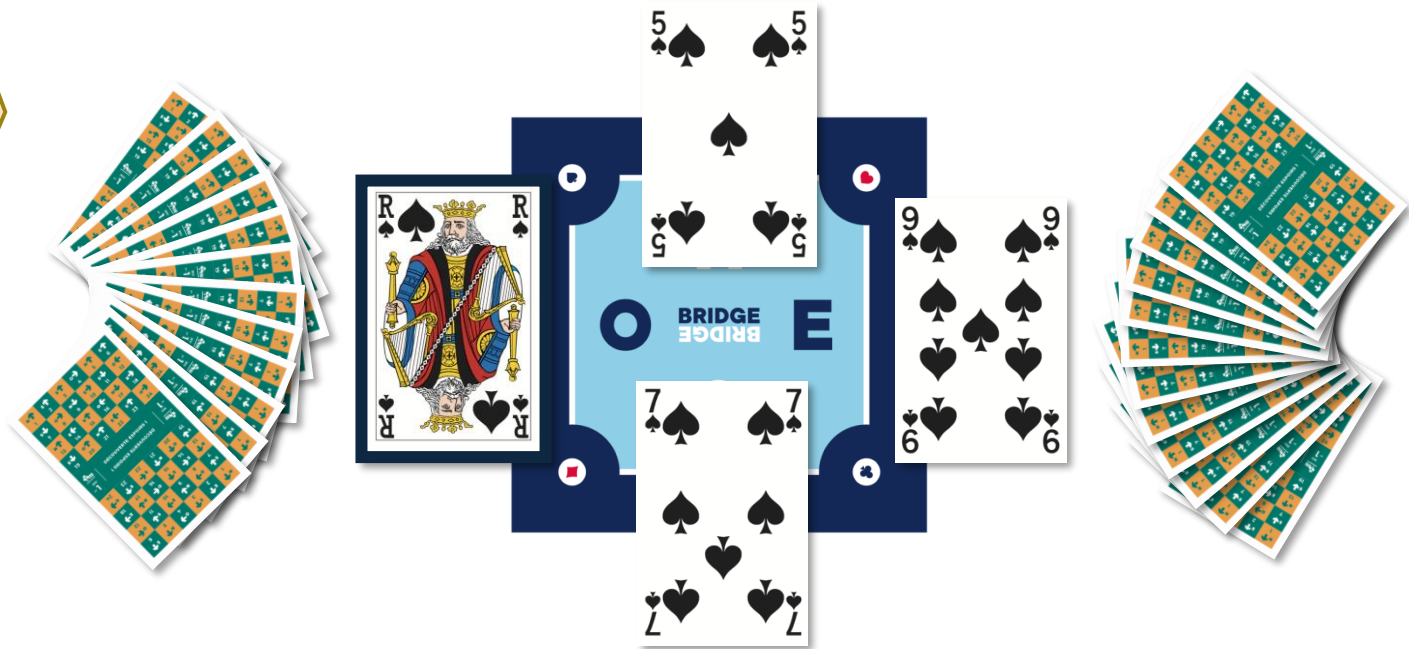
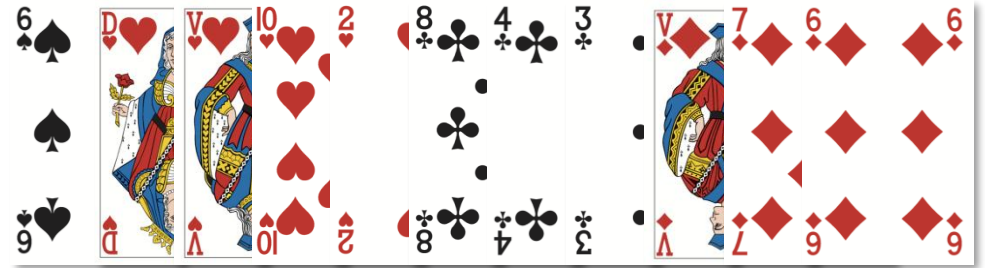


2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Est pose le 9 de ♠ et  
Sud choisit de mettre le  
7 de ♠ .

Qui a gagné la levée ?



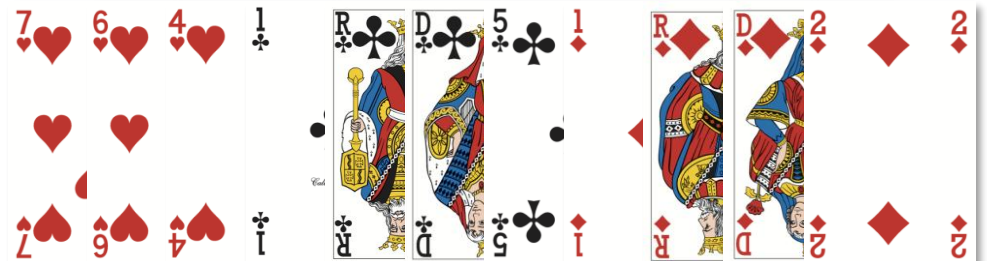
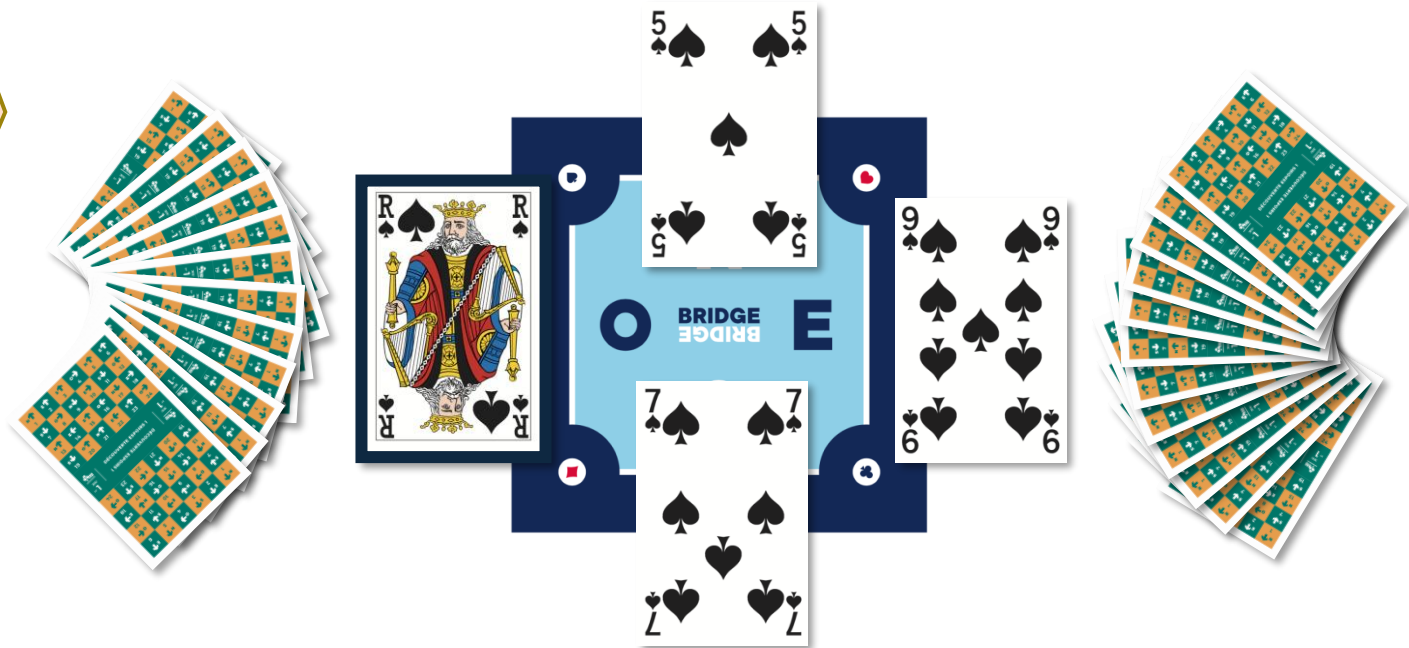
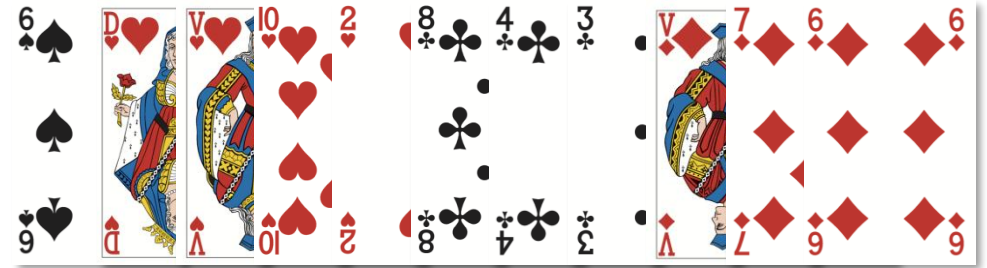
2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

C'est Ouest qui fait  
gagner une 2<sup>e</sup> levée à son  
équipe.

**2 à 0 pour EO**

En jouant sa Dame  
de ♠, il remportera une  
3<sup>e</sup> levée.



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



À toi de jouer !

Tu peux finir la partie en ligne (clique sur l'image ou scanne le QR-Code).

N'oublie pas, tu décides des cartes à jouer pour ton partenaire.

Clique sur les cartes de son jeu pour les poser sur la table. Fais de même avec tes cartes.

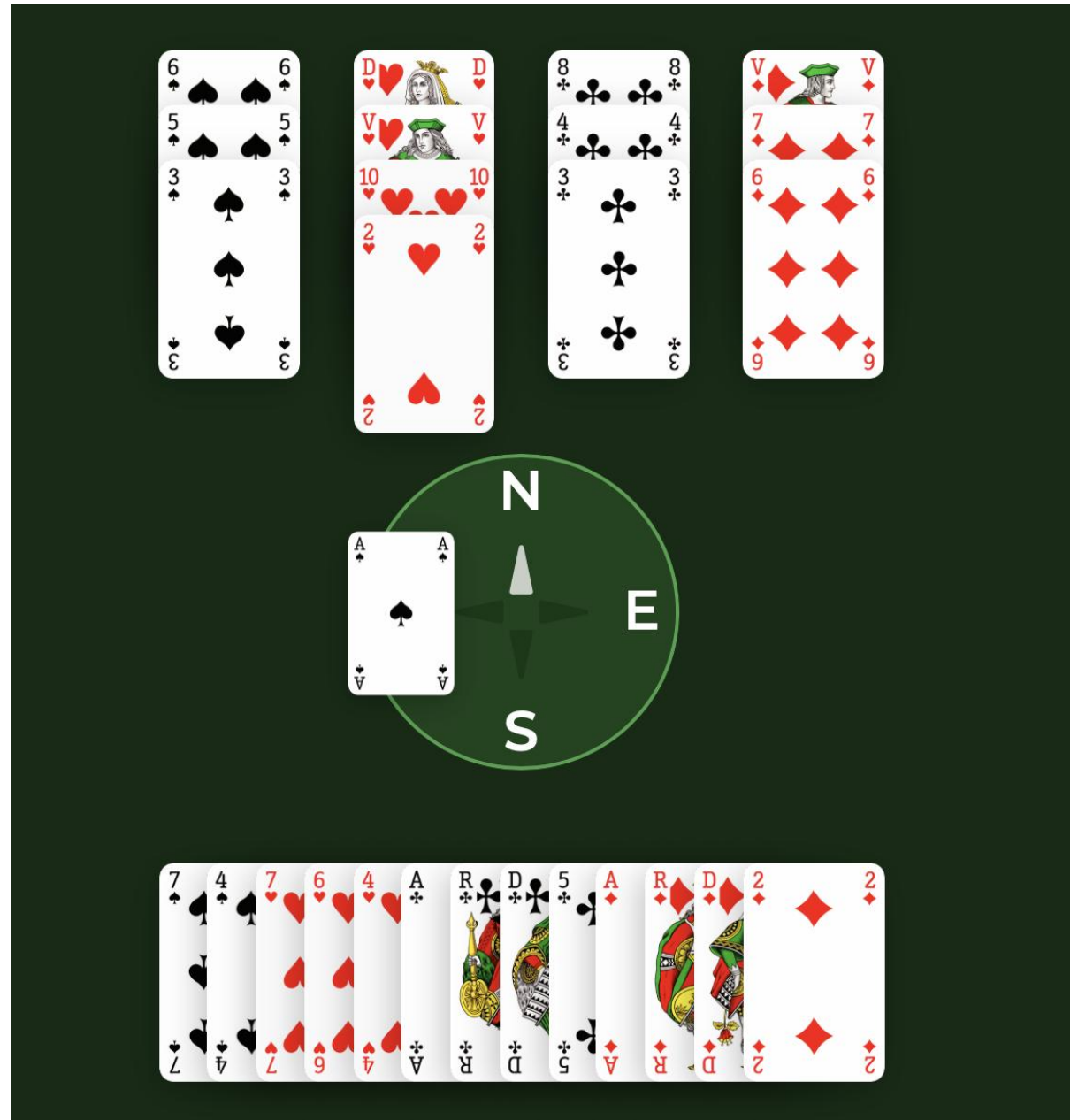
Quel score as-tu fait en Nord-Sud ?

Jouez !

Cliquez !



Scannez !



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



**J'APPRENDS À  
CHOISIR MON  
CONTRAT**

2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS

Maintenant, une des deux équipes va estimer le nombre de levées qu'elle va pouvoir faire en fonction de son jeu.

Pour cela après la distribution des cartes, vous allez compter le nombre de points dans votre jeu.

Voici le tableau de correspondance des points. On appelle cela **les points d'honneur**.



### Les honneurs

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

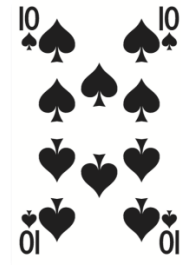
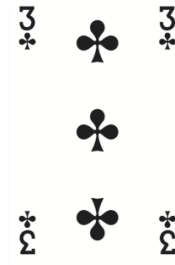
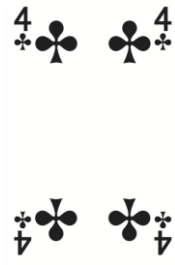
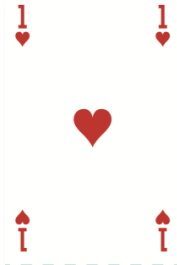
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

**EXERCICE 1**

Combien ai-je de points d'honneur avec les cartes ci-dessous ?



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

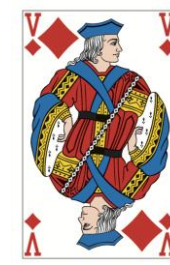
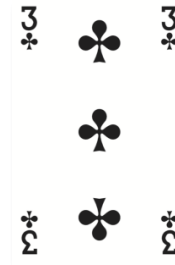
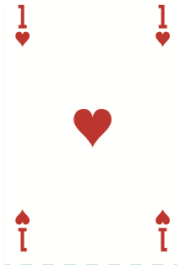
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

EXERCICE 1 (réponse)

J'ai 13 points d'honneur en tout.  
 $4 + 3 + 3 + 1 + 2 = 13$



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

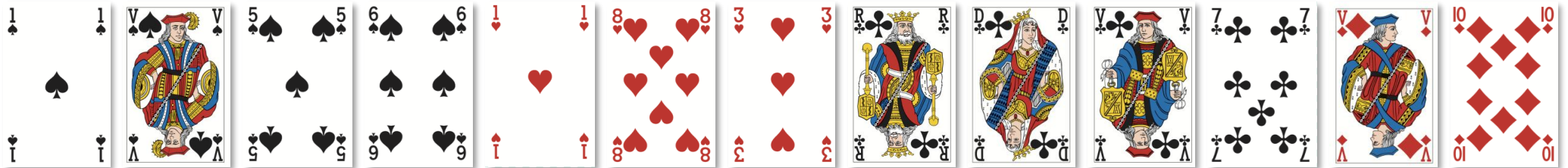
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

## EXERCICE 2

Combien ai-je de points d'honneur avec les cartes ci-dessous ?



### Les honneurs

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

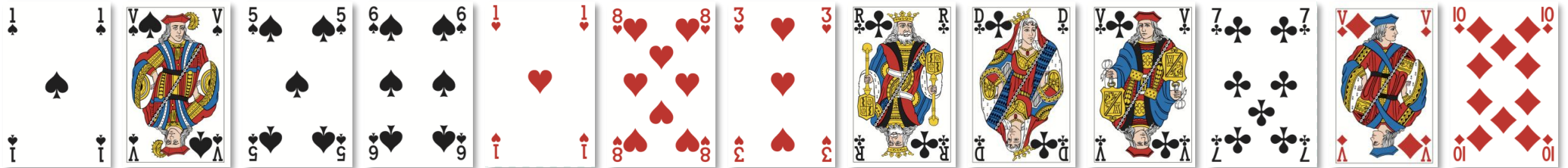
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

**EXERCICE 2 (réponse)**

J'ai 16 points d'honneur en tout.  
 $4 + 1 + 4 + 3 + 2 + 1 + 1 = 16$



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

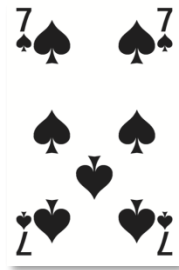
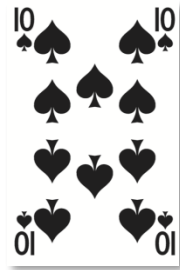
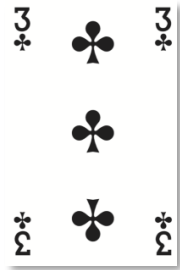
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

**EXERCICE 3**

J'ai 10 points et il me manque une carte à ♥ . Laquelle ?



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

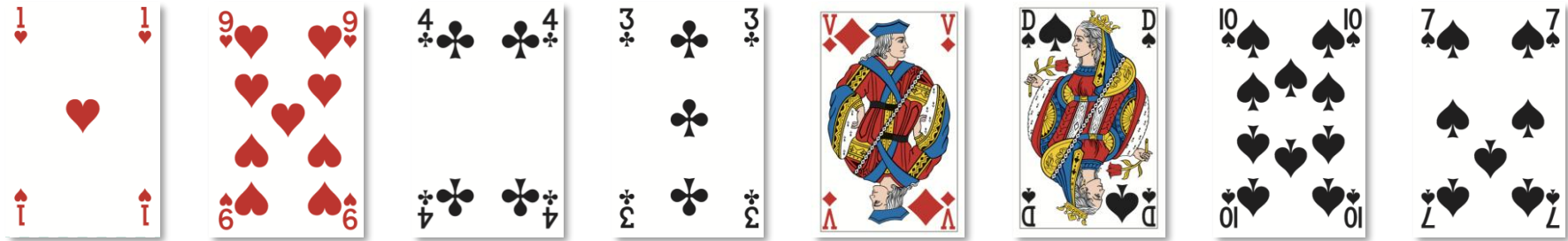
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

### EXERCICE 3 (réponse)

J'ai 10 points d'honneur en tout mais je n'en vois que 7. Il me manque donc 3 points. La carte cachée est le Roi de ♥.



#### Les honneurs

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

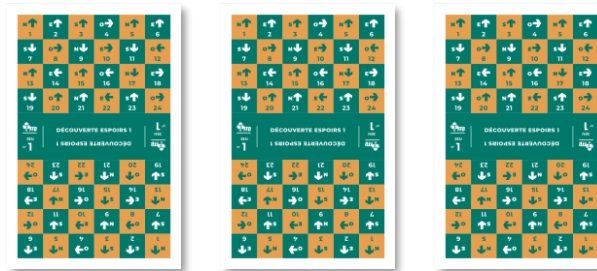
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

**EXERCICE 4**

J'ai 5 points et 3 cartes. Quelles peuvent être mes cartes cachées ?



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

2026  
ÉGALITÉS

### EXERCICE 4 (réponse)

Les combinaisons de 3 cartes qui font 5 points d'honneur sont :

D – D – V (2 + 2 + 1) ou R – V – V (3 + 1 + 1)



#### Les honneurs

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

Compte les points de chaque joueur et détermine l'équipe qui a le plus de points.



**Les honneurs**

As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

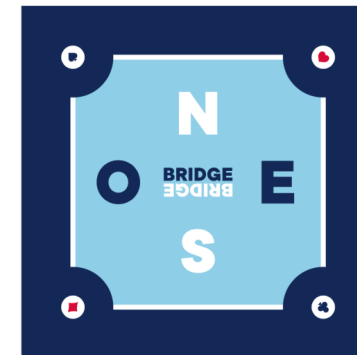
Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

♠ 8 5 4  
♥ A R D 10  
♦ 8 6 4  
♣ 9 3 2

♠ A 3 2  
♥ 9 7 5  
♦ 10 5 3  
♣ R D 10 8



♠ V 10 9 6  
♥ V 4 2  
♦ D V 9  
♣ 7 6 4

♠ R D 7  
♥ 8 6 3  
♦ A R 7 2  
♣ A V 5

Voici les points de chaque joueur et les points de chaque équipe.  
L'équipe majoritaire en points est l'équipe Nord-Sud avec 26 points.

Sais-tu combien de points au maximum , il peut y avoir dans un jeu de bridge ?



Les honneurs  
As, Roi, Dame et Valet

As : 4 points

Roi : 3 points

Dame : 2 points

Valet : 1 point

Nord : 9 points

Sud : 17 points

Equipe Nord-Sud : 26 points

Est : 5 points

Ouest : 8 points

Equipe Est-Ouest : 14 points

♠ A 3 2

♥ 9 7 5

♦ 10 5 3

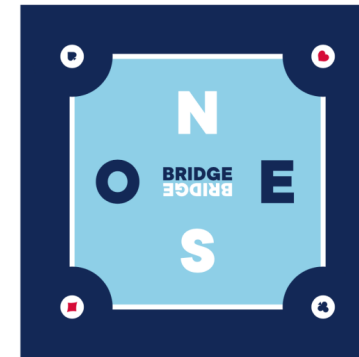
♣ R D 10 8

♠ 8 5 4

♥ A R D 10

♦ 8 6 4

♣ 9 3 2



♠ V 10 9 6

♥ V 4 2

♦ D V 9

♣ 7 6 4

♠ R D 7

♥ 8 6 3

♦ A R 7 2

♣ A V 5

Il y a 40 points au maximum. 10 points d'honneur dans chaque couleur  
(As + R + D + V = 10 points).

Pour connaître le contrat sur lequel va s'engager l'équipe majoritaire, il suffit simplement de lire la table de décision. Quel va être le contrat choisi par l'équipe Nord-Sud ?

Nord : 9 points  
Sud : 17 points

Equipe Nord-Sud : 26 points

Est : 5 points  
Ouest : 8 points

Equipe Est-Ouest : 14 points

### La table de décision

Points obtenus par la paire	Nombre de levées à faire
20 - 21 - 22	7
23 - 24	8
25 - 26	9
27 - 28 - 29	10
30 - 31 - 32	11
33 - 34 - 35 - 36	12
37 - 38 - 39 - 40	13

Avec 26 points, l'équipe Nord-Sud va s'engager sur un contrat de 9 levées. Pour gagner la partie, elle devra faire au moins 9 levées. Si elle en fait moins alors elle a perdu. On dit qu'elle a chuté.

Quel va être l'objectif de levées de l'équipe Est-Ouest du coup ?

Nord : 9 points  
Sud : 17 points

Equipe Nord-Sud : 26 points

Est : 5 points  
Ouest : 8 points

Equipe Est-Ouest : 14 points

### La table de décision

Points obtenus par la paire	Nombre de levées à faire
20 - 21 - 22	7
23 - 24	8
25 - 26	9
27 - 28 - 29	10
30 - 31 - 32	11
33 - 34 - 35 - 36	12
37 - 38 - 39 - 40	13

2026  
ÉGALITÉS

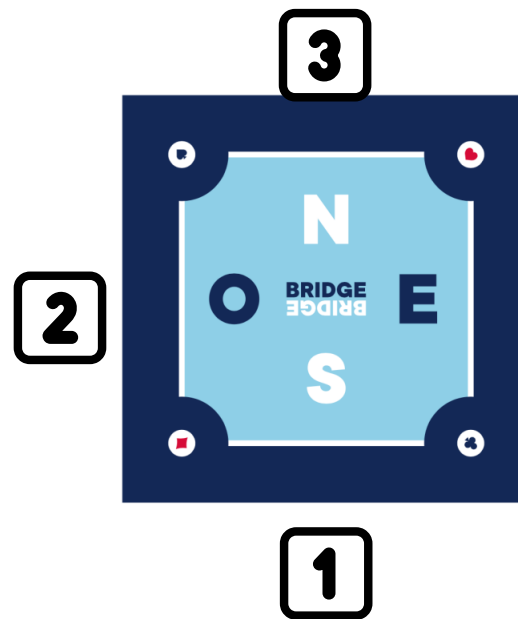
SEMAINE DES MATHS

L'objectif de l'équipe Est-Ouest va être de faire chuter ses adversaires. Pour cela, elle devra faire 5 levées. Si Est-Ouest fait 5 levées alors Nord-Sud n'en aura fait que 8 !

Une dernière chose avant de jouer : le joueur de l'équipe majoritaire s'appelle le **déclarant** (dans notre exemple c'est Sud avec 17 points). À la gauche du déclarant, se trouve l'**entameur** et à la gauche de ce dernier, il y a l'**endormi** qui étalera son jeu face visible sur la table.

L'**ENTAMEUR** joue la première carte de la donne

Le **MORT** étale son jeu sur la table



Le **DÉCLARANT** pose le contrat



2026  
ÉGALITÉS

SEMAINE DES MATHS



Retrouvez l'ensemble des ressources ainsi d'autres activités pour la semaine des Mathématique sur le site de la Fédération Française de Bridge !

Cliquez sur les images pour vous rendre sur le site.

