

## **Règles de DIGIT**

Chaque joueur dispose de 5 cartes qui représentent des figures géométriques. Sur la table on a retourné une carte et reproduit la figure avec les 5 batonnets. A son tour on pose une de ses cartes, si on peut en reproduire la figure en ne changeant qu'un batonnet de place. Si on ne peut pas jouer, on pioche. Le gagnant est le premier à ne plus avoir de cartes.  
*Très prenant à tout âge!*

### **Règles du jeu en vidéo**

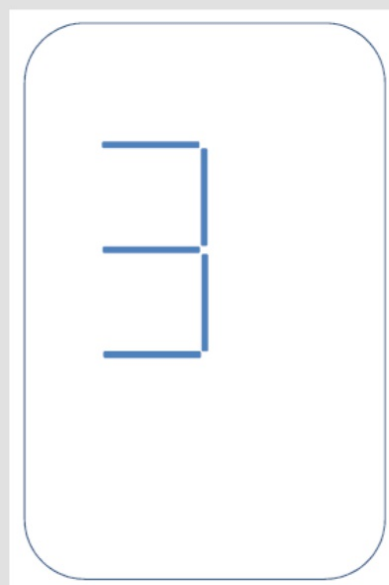
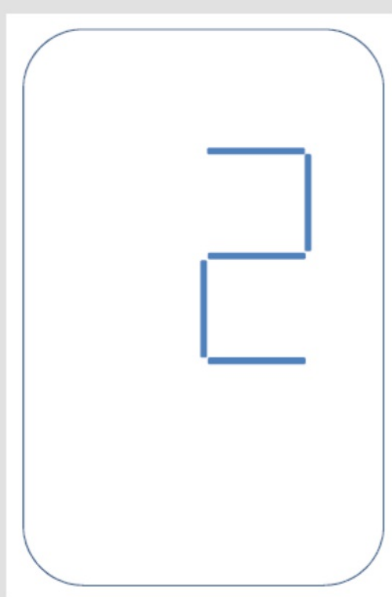
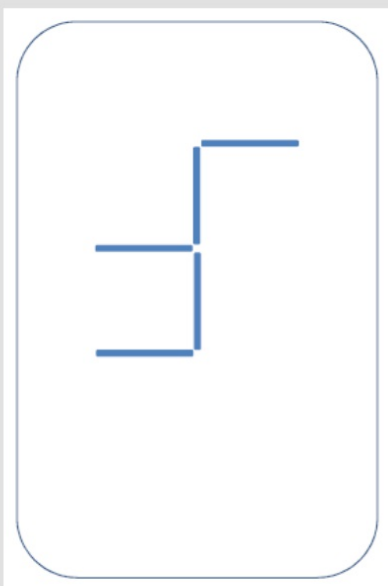
<http://videoregles.net/videoregle/digit>

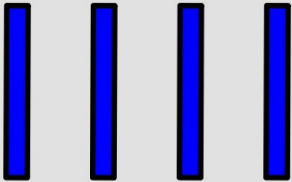
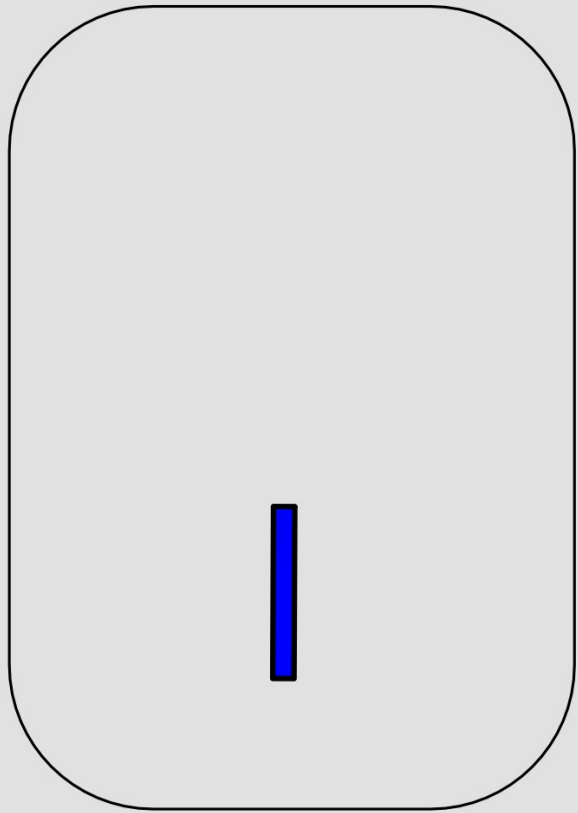
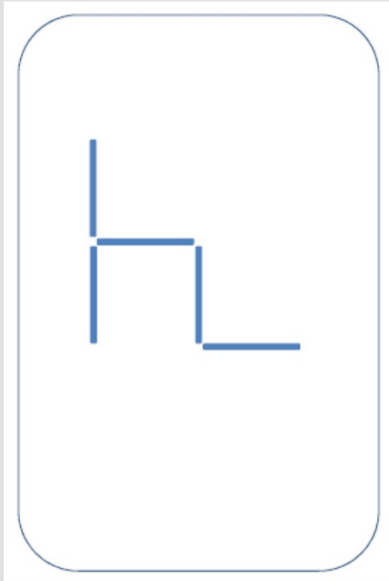
**Jouez, entraînez-vous ...**

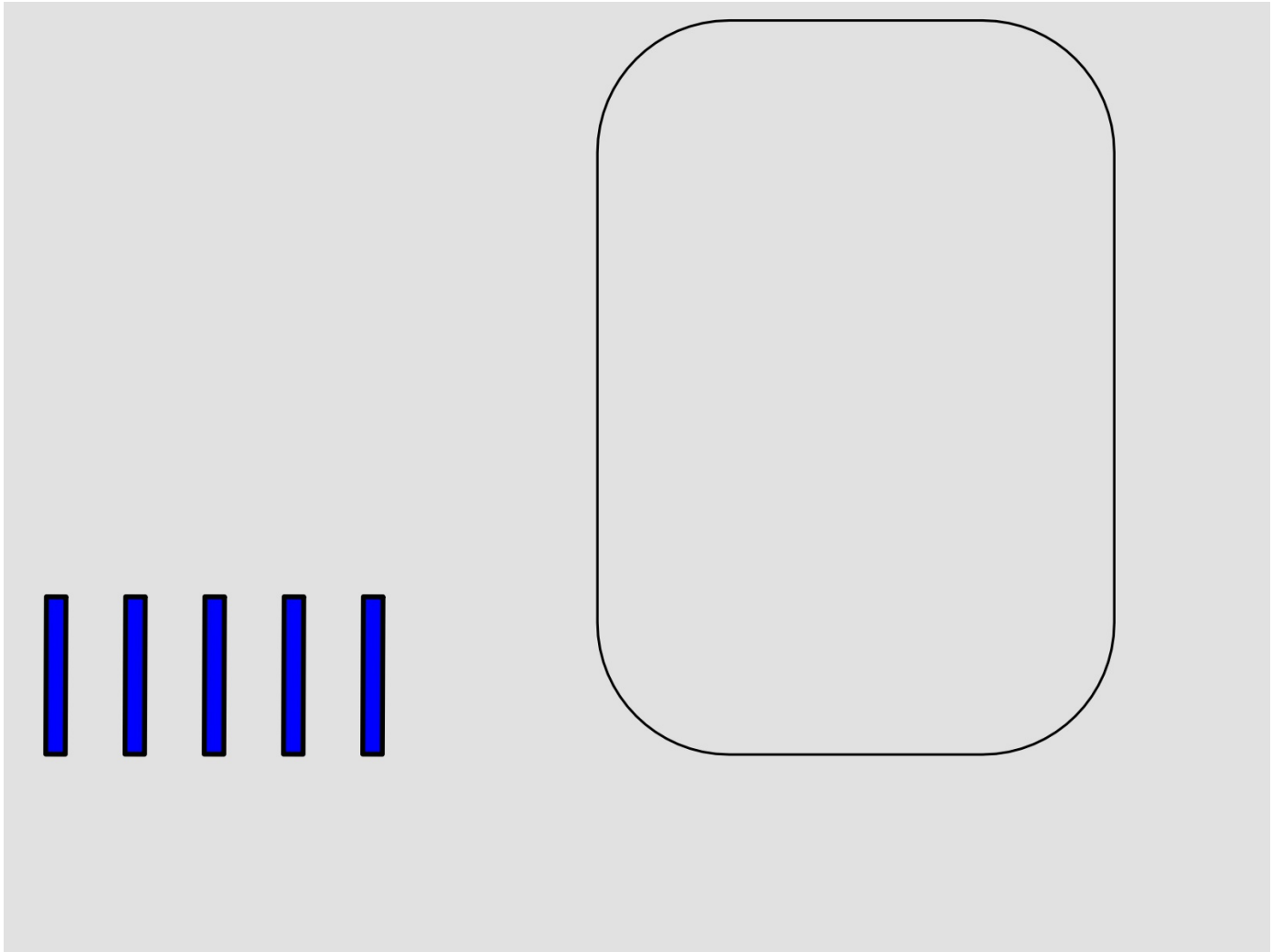
**Les pages suivantes permettent de mettre en évidence des manipulations.**

**Les 2 dernières pages du paperboard correspondent aux défis de cette semaine des mathématiques :  
2 situations à travailler, débattre, ...**

## Ensemble des cartes

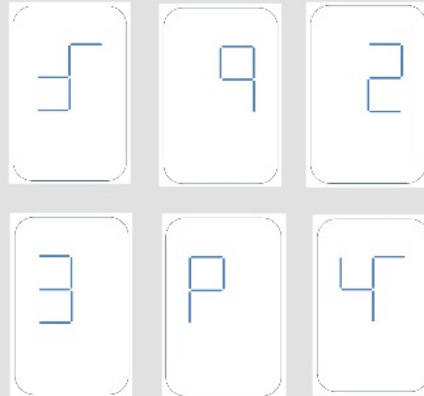






### Défi n°1

A l'aide des 6 cartes suivantes trouvez le plus grand nombre de suites possibles combinant ces 5 cartes tout en respectant la règle du jeu de Digit.

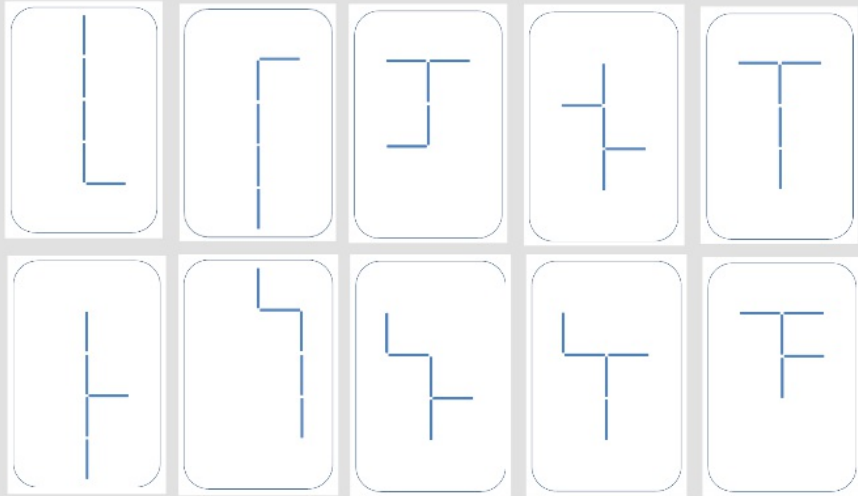


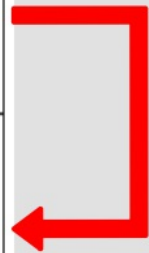

**Voici 4 propositions de réponse**

2	3	5	4	9	P
5	3	2	P	9	4
2	P	9	4	5	3
4	5	3	9	P	2

### Défi n°2

A l'aide des cartes suivantes trouvez une ou plusieurs suites possibles combinant le plus de cartes possibles en respectant la règle du jeu de Digit.





Voici 2 propositions de réponse

