

# BOGGLE



P	R	E	X
A	K	A	E
N	A	N	D
U	A	Q	V

**Trouvez des mots de 3 lettres minimum en reliant des cases adjacentes**

# Solutions

**18 mots de 3 lettres (1 points)** :ANA; ANE; ARA; ARE; AXE; DAN; KAN; KEA; NAN; NEE; NUA; PAN; PAR; PRE; RAD; RAP; REA; REE.

**18 mots de 4 lettres (1 points)** :ADNE; AERA; AKAN; ANAR; ANEE; APRE; ARAK; AUNA; AXEE; AXER; KANA; NAAN; NANA; PANA; PARA; PARE; RADE; RAND.

**8 mots de 5 lettres (2 points)** :ADNEE; AXERA; DENAR; NANAR; PANKA; PAREE; PARKA; RADEE.

**1 mot de 6 lettres (3 point)** :PARADE.

## Règles du jeu :

- Cherchez des mots pouvant être formés à partir de lettres **adjacentes** du plateau (horizontalement, verticalement ou en diagonale)
- Les mots doivent être de **3 lettres minimum**
- On ne peut pas utiliser plusieurs fois le même dé pour le même mot
- Durée : **3 minutes**

## Calcul des points :

Lettres	Points
3-4	1
5	2
6	3
7	5
8+	11

*Si plusieurs joueurs trouvent le même mot, il est rayé de toutes les listes.*