

# BOGGLE



S	M	V	V
E	A	A	S
C	E	E	A
A	K	N	Y

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

# Solutions

**23 mots de 3 lettres (1 points)** :AAS; ACE; AME; ANE; ASA; ASE; CAS; CES; KEA; KEN; MAC; MAS; MEC; MES; NAY; NEE; NES; NEY; SAC; SEC; SEN; VAS; YEN.

**23 mots de 4 lettres (1 points)** :ACES; AMAS; AMES; ANEE; ANES; CAKE; CAMA; CAME; CASE; CAVA; CENE; KEAS; KENA; MESA; NASE; NECK; NEEM; NEES; SAME; SEMA; SENE; VASA; VASE.

**16 mots de 5 lettres (2 points)** :AKENE; ANEES; CAKES; CAMAS; CAMEE; CAMES; CASEE; CAVAS; CENES; KENAS; NEEMS; SAMES; SECAM; SEMAS; SMACK; VASEE.

**4 mots de 6 lettres (3 points)** :AKENES; MECENA; MECENE; YANKEE.

**4 mots de 7 lettres (5 points)** :CAVAMES; MECENAS; MECENES; YANKEES.

## 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.*