

# BOGGLE



T	V	O	M
A	X	C	A
A	T	G	E
H	A	D	U

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

# Solutions

**18 mots de 3 lettres (1 points)** :ACE; AGA; AGE; AXA; COM; COX; DAH; DUE; ECO; GUE; MAC; MAG; MAO; MOA; MOX; TAG; TAT; VOC.

**20 mots de 4 lettres (1 points)** :ACTA; AXAT; AXOA; CAGE; CEDA; COMA; COXA; DATA; DECA; DECO; DEUG; GADE; GATA; GUEA; HATA; MAGE; MOXA; OCTA; TATA; TAXA.

**12 mots de 5 lettres (2 points)** :ACTAT; AGACE; CAGUE; CEDAT; COXAT; DAGUE; DATAT; DEGAT; GATAT; HATAT; TAGUE; TAXAT.

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

## 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.*