

# BOGGLE



J	S	T	T
C	E	K	T
A	S	Y	A
L	A	E	E

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

# Solutions

**27 mots de 3 lettres (1 points)** :AAS; ACE; ASA; ASE; AYS; CAL; CAS; CES; CET; EST; JET; KAT; KEA; KET; LAC; LAS; SAC; SAL; SEC; SES; SET; SKA; TEC; TEK; TES; YAK; YET.

**23 mots de 4 lettres (1 points)** :ACES; ASES; CALA; CALS; CASA; CASE; JESE; JETS; KEAS; KETS; KYAT; LACE; LACS; LAYA; LAYE; SACS; SALA; SECS; SETS; SKAT; TEKS; YAKS; YETS.

**10 mots de 5 lettres (2 points)** :CALAS; CASEE; CASES; ECALA; LACES; LACET; LAYAT; LAYEE; LAYES; TESLA.

**5 mots de 6 lettres (3 points)** :ALSACE; ECALAS; LACETS; LAYEES; SALACE.

**2 mots de 7 lettres (5 points)** :ALSACES; SALACES.

## 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.*