

BOGGLE



B	E	N	U
A	E	F	O
A	S	H	I
A	A	S	N

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

Solutions

27 mots de 3 lettres (1 points) :AAS; ASA; ASE; BAS; BEA; BEE; BEN; FEE; FIN; FIS; FOI; FON; FOU; FUN; HOU; IFS; ION; NEE; NEF; NES; NIF; OHE; OIS; OUF; SAS; SEN; UNE.

27 mots de 4 lettres (1 points) :ABEE; ASIN; ASSE; BAES; BASA; BASE; BEAS; BEES; BENE; FEES; FINS; FION; FOHN; FOIN; FOIS; FUNE; HASE; ISSA; NEES; NEFS; NIFE; NIFS; OINS; OUFS; SENE; SNIF; UNES.

18 mots de 5 lettres (2 points) :ABEES; BASAS; BASEE; BASSA; BENEF; BESAS; ENFIN; FESSA; FISSA; FISSE; FOHNS; FOINS; FUNES; HISSA; HISSE; NIFES; SNIFE; SNIFS.

9 mots de 6 lettres (3 points) :ASSENE; BASSIN; BENEFS; BESSIF; HISSEE; ISSEEN; SABEEN; SNIFEE; SNIFES.

2 mots de 7 lettres (5 points) :ABESSIF; SNIFEES.

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.