

BOGGLE



T	Y	J	E
K	A	X	N
E	S	D	E
M	I	E	E

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

Solutions

18 mots de 3 lettres (1 points) :ASE; AXE; DES; DIS; IDE; JAS; KAS; KAT; KEA; KSI; MES; MIE; MIS; NEE; SAX; SKA; TAS; YAK.

31 mots de 4 lettres (1 points) :ADNE; AXEE; DESK; DIME; DISE; EDEN; EMIE; EMIS; IDEE; IDES; ISME; JADE; JASE; KADI; KEAS; KYAT; MEAT; MESA; MIES; MISA; MISE; NEES; SAKE; SAXE; SEMI; SIDA; SIED; SIEE; SKAT; TAXE; YAKS.

19 mots de 5 lettres (2 points) :ADNEE; AXEES; AXENE; DIESA; DIESE; DIMES; EMIEE; EMIES; EMISE; IDEES; JADES; JADIS; JASEE; KADIS; MISAT; MISEE; SEIDE; SEIME; TAXEE.

7 mots de 6 lettres (3 points) :ADNEES; DEISME; DESAXE; DIESAT; DIESEE; SIDEEN; TAXEES.

1 mot de 7 lettres (5 point) :DESAXEE.

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.