

BOGGLE



Q	E	I	C
P	I	F	E
N	K	A	R
A	E	A	H

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

Solutions

30 mots de 3 lettres (1 points) :AIE; ANE; ANI; ARA; ARE; ARF; CIF; EPI; FAR; FER; FIA; FIC; FIE; FIN; HAI; IPE; KAN; KEA; KEN; KIF; KIP; NIA; NIE; NIF; PIE; PIF; PIN; QIN; RAI; REA.

32 mots de 4 lettres (1 points) :AERA; AFIN; AINE; AKAN; ARAK; AREC; CERF; EPIA; FAKE; FARE; FERA; FIER; FINE; FRAI; HAIE; HAIK; HAKA; KENA; KIEF; KIFA; KIFE; KINA; KINE; NIFE; PIAF; PIFA; PIFE; PIKA; PINE; RAIE; RAKI; REAI.

18 mots de 5 lettres (2 points) :EPINA; EPINE; FAENA; FAINE; FERAI; FIERA; FRAIE; FRAKE; FREAK; HAINE; KIFER; NAKFA; PEINA; PEINE; PIFER; RAINA; RAINE; RECIF.

5 mots de 6 lettres (3 points) :FIERAI; KIFERA; PIFERA; REIFIA; REIFIE.

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.