Scrivere un programma che, letta da input una lista di 100 caratteri stampi la stringa OK (senza andare a capo e senza spaziature) se il numero di vocali minuscole (a,e,i,o,u) distinte in esso contenute è al massimo 1 e stampi la stringa ERRORE (senza andare a capo e senza spaziature) altrimenti.

## ESEMPI (per semplicità gli esempi utilizzano liste di 10 caratteri invece che di 100):

Se la lista in input fosse a b c d e f g h i l e il programma dovrebbe stampare:  $\mathsf{ERRORE}$ 

Se la lista in input fosse b c d f g h l m n p il programma dovrebbe stampare:

OK

Se la lista in input fosse a  $\ast$  a p q a d r , ? il programma dovrebbe stampare:

ОК