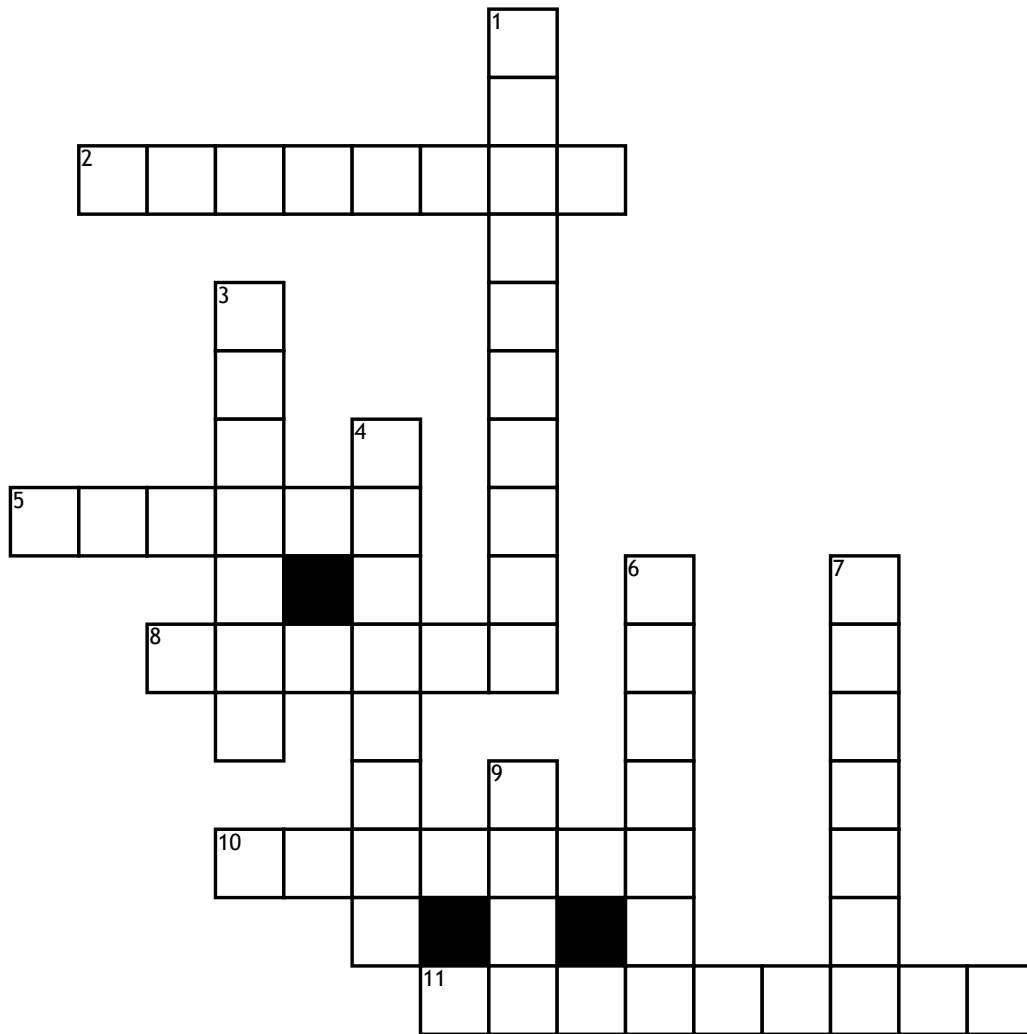


Studio di funzioni



Across

2. Agli estremi degli assi cartesiani
 5. Il valore a cui tende la $f(x)$ all'avvicinarsi di x agli estremi del suo dominio
 8. Il valore minore di una funzione nel suo dominio
 10. Ai confini del dominio
 11. Insieme dei valori che può assumere $f(x)$

Down

1. Un "pezzetto" di asse reale
 3. Il campo di esistenza di una funzione
 4. Il limite del rapporto incrementale
 6. Il valore maggiore di una funzione nel suo dominio
 7. Una quantità piccola a piacere
 9. Il valore della derivata in un punto di stazionarietà

Word Bank

codominio massimo zero infinito derivata epsilon
 estremi minimo limite dominio intervallo