

# La Terra



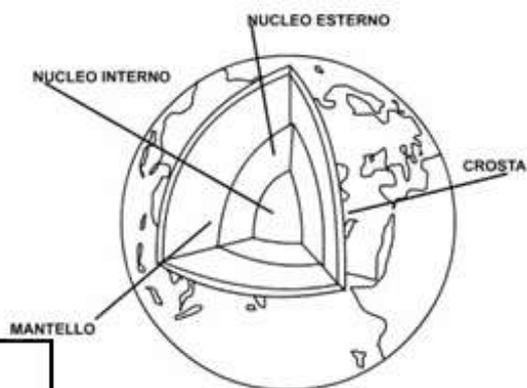
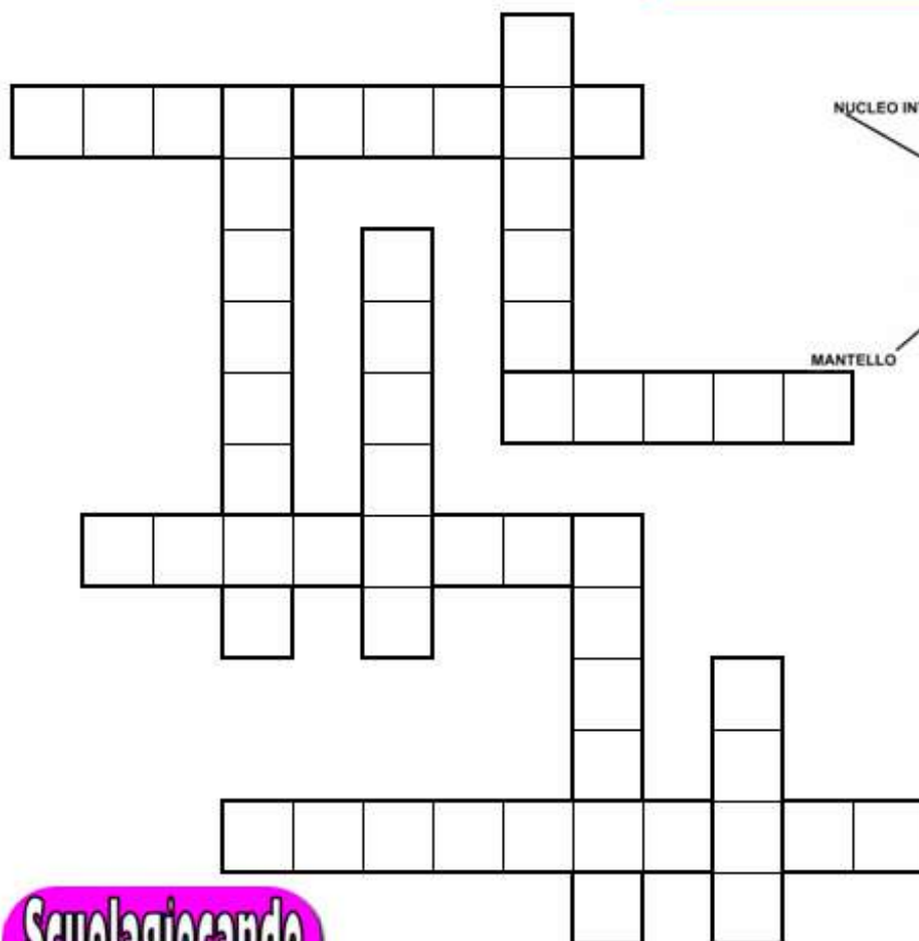
La Terra presenta condizioni particolari che favoriscono l'esistenza degli esseri viventi. La vita sul nostro pianeta si è sviluppata proprio grazie a un'atmosfera ricca di ossigeno e alla presenza dell'acqua in forma solida, liquida e gassosa.

Al centro di essa c'è il nucleo che ha una temperatura elevatissima. Esso è formato esternamente da rocce e metalli allo stato fuso, mentre la parte più interna è composta per lo più da ferro, allo stato solido.

La crosta rocciosa che riveste il nostro pianeta deriva dal raffreddamento della superficie, avvenuto circa cinque miliardi di anni fa. La Terra è costituita da strati di materiali diversi, con spessore e composizione differenti.

Al di sopra del nucleo si estende il mantello, formato da rocce incandescenti. La crosta terrestre è la copertura rocciosa che forma un sottile rivestimento sulla superficie della Terra: comprende i fondali degli oceani e le masse dei continenti.

La Terra ha un solo satellite: la Luna.



Inserisci nello schema le parole sottolineate in neretto!