

Nome ..... Classe ..... Data .....

## I CAMPI SEMANTICI E I CONTRARI

- Leggi il testo.

### Vertebrati e invertebrati

Nel regno animale ci sono animali vertebrati e animali invertebrati.

Gli animali vertebrati hanno uno scheletro interno che li sostiene.

Questo scheletro interno si chiama **endoscheletro**.

Gli animali invertebrati non hanno uno scheletro interno.

Alcuni invertebrati, come gli insetti, i ragni e i crostacei, hanno un rivestimento esterno che serve a proteggere le parti molli. Questo rivestimento si chiama **esoscheletro**.

In alcuni animali invertebrati, per esempio le cozze, l'esoscheletro prende la forma di una conchiglia dura.

Altri animali invertebrati, come i ricci e le stelle marine, hanno un **dermascheletro**. Il dermascheletro è una protezione esterna che si trova appena sotto la pelle.

Diversi invertebrati, come i lombrichi e le meduse, non hanno nessun tipo di sostegno.

- Trova la parola che non sta bene con le altre e cerchiala di rosso.

insetti – ragni – cozze – meduse – alghe – stelle marine

- Scrivi i nomi nella tabella, al posto giusto.

cavallo – mosca – ragno – scimmia – verme – granchio  
leone – gallina

ANIMALI VERTEBRATI	ANIMALI INVERTEBRATI

- Scrivi il contrario di:

vertebrato → ..... interno → .....

molle → .....