**VERIFICA DI SCIENZE U. 7**

**1 Vero o falso**

1. Il 90% degli animali presenti sulla Terra sono invertebrati □V □F
2. Gli invertebrati hanno una bassa capacità riproduttiva □V □F
3. Una caratteristica degli invertebrati è l’adattamento ai diversi ambienti □V □F
4. La femmina degli insetti dopo la fecondazione depone le uova □V □F
5. Esistono invertebrati ermafroditi □V □F
6. Polipi e meduse sono poriferi □V □F
7. I Platelminti sono vermi cilindrici □V □F
8. La planaria è un platelminta □V □F
9. Il polipo è un gasteropode □V □F
10. La chiocciola è un cefalopode □V □F
11. Le vongole sono bivalvi □V □F
12. I cefalopodi sono molluschi filtratori

□V □F

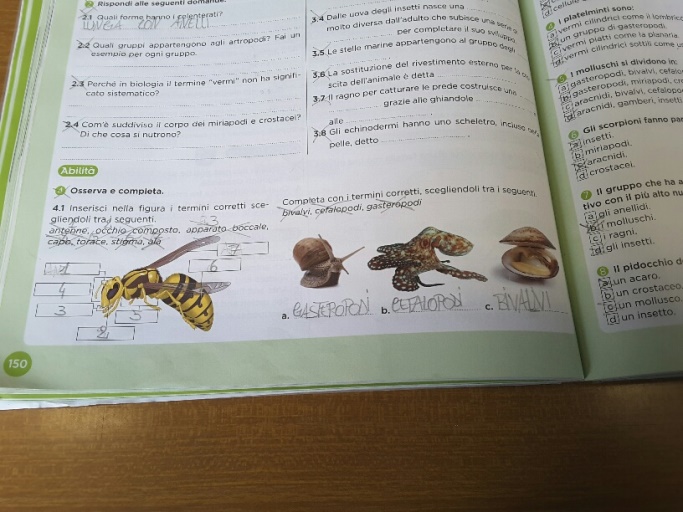
1. I bivalvi sono molluschi carnivori □V □F
2. Gli anellidi che vivono in acqua respirano con le branchie □V □F
3. I crostacei hanno il corpo ricoperto da un esoscheletro □V □F

**2 Scegli la risposta corretta**

* 1. Possiedono le chele
     + Ragni
     + Scorpioni
     + Crostacei
     + Molluschi
  2. Il corpo è formato dal capo, il sacco dei visceri e il piede
     + Crostacei
     + Arachidi
     + Molluschi
     + Platelminti
  3. Sono anche detti vermi piatti
     + Anellini
     + Nematodi
     + Platelminti
     + Lombrichi
  4. Animali che aspirano l’acqua, trattengono le particelle alimentari che vi sono sospese ed espellono l’acqua verso l’esterno
     + Erbivori
     + Carnivori
     + Detritivori
     + Filtratori
  5. Il corpo ha la forma di un sacchetto a doppia parete pieno pori
     + Medusa
     + Polipo
     + Spugna
     + Vongola
  6. L’addome termina con un aculeo collegato a ghiandole velenifere
     + Ragno
     + Scorpione
     + Zecca
     + Acaro
  7. Sono invertebrati dotati di dermascheletro
     + Mosche e zanzare
     + Ricci di mare e stelle marine
     + Scorpioni e ragni
     + Polipi e meduse
  8. Hanno da 6 a 8 occhi e 8 zampe
     + Scorpioni
     + Ragni
     + Acari
     + Insetti
  9. Il capo è dotato di occhi composti
     + Insetti
     + Arachidi
     + Artropodi
     + Crostacei
  10. Le loro larve diventano adulti attraverso una serie di trasformazioni dette metamorfosi
      + Arachidi
      + Insetti
      + Crostacei
      + Artropodi

**3 Completa con i seguenti termini:**

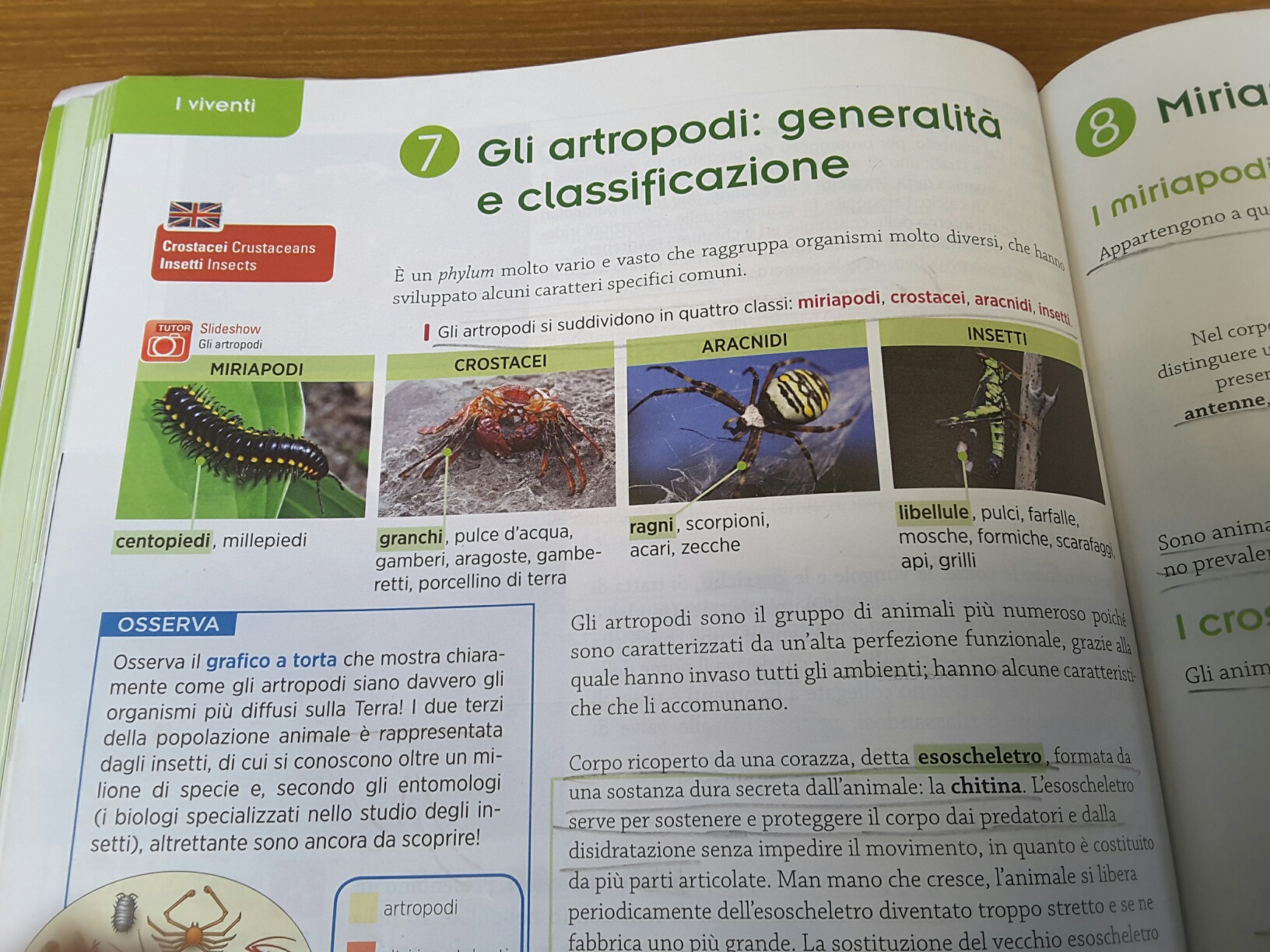
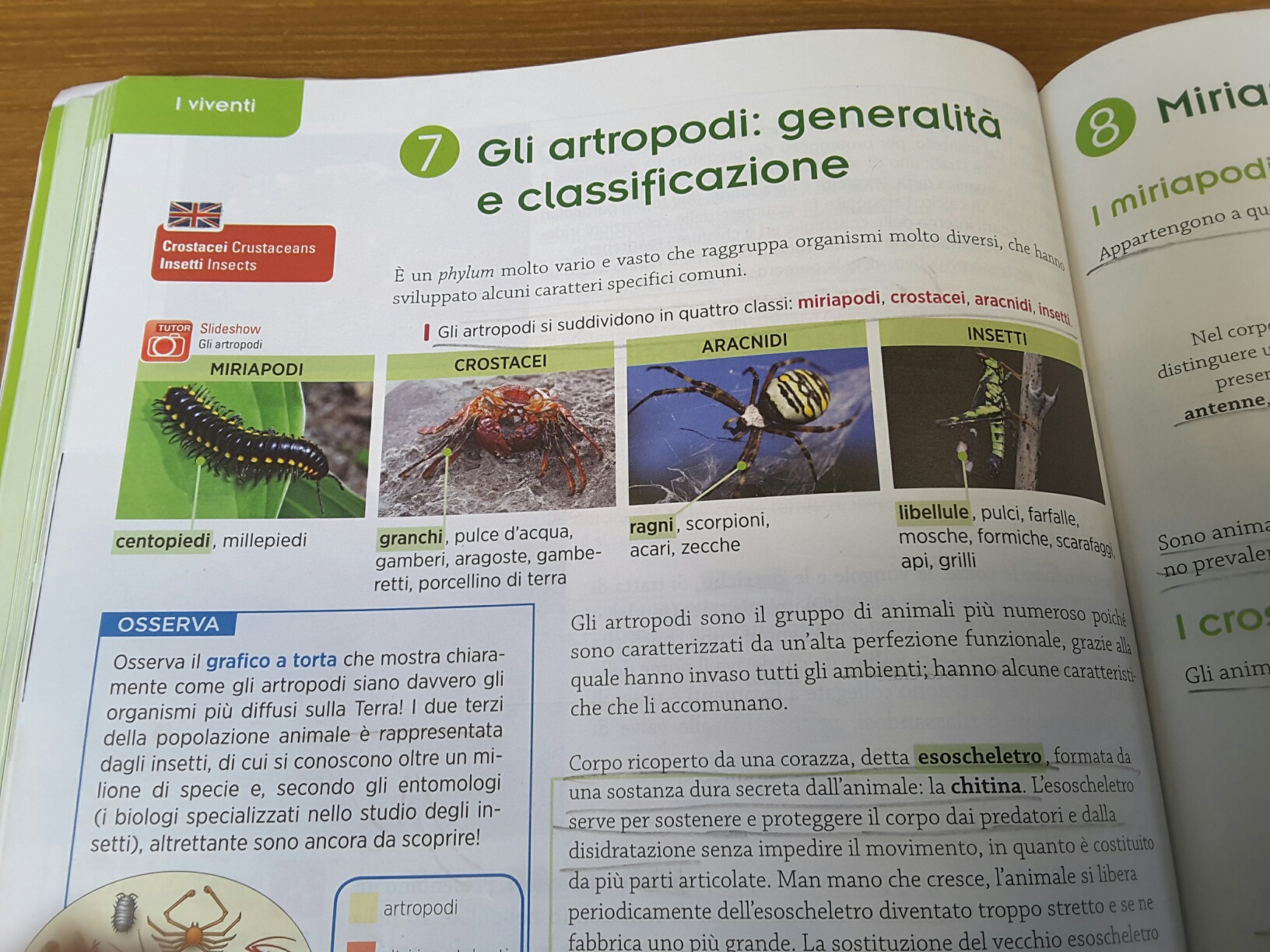
*bivalvi, gasteropodi, cefalopodi*

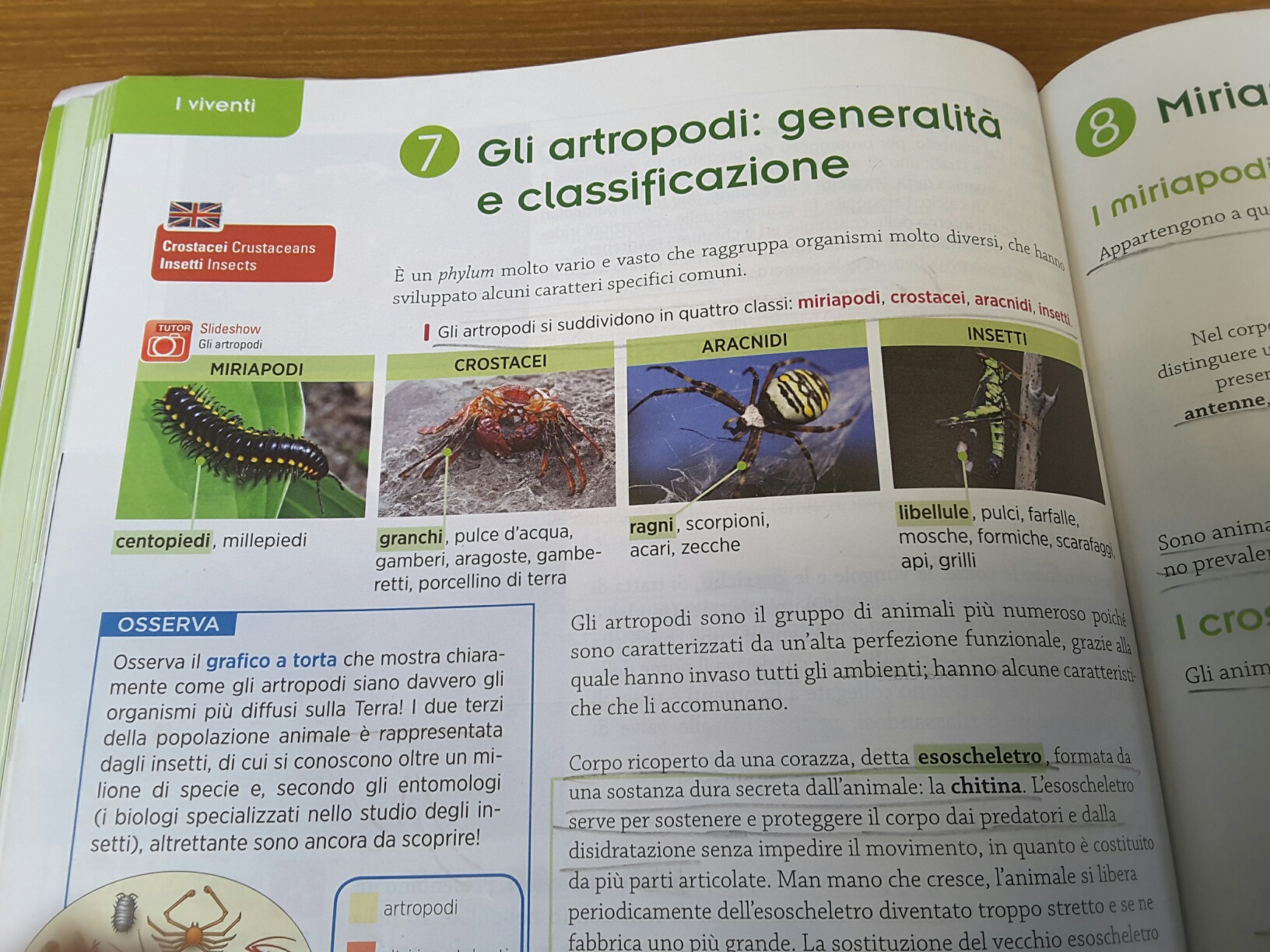
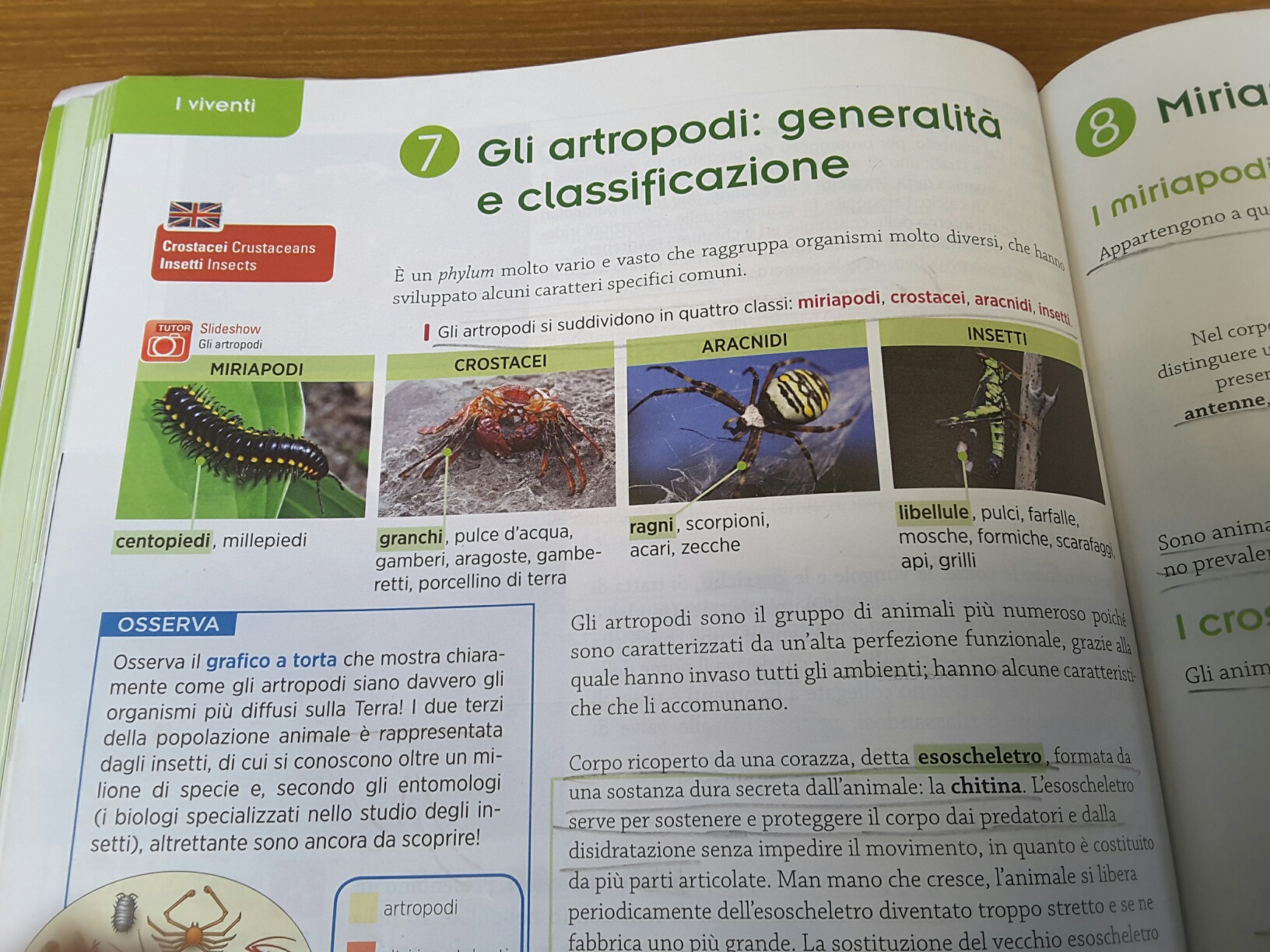


*a\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_b\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_c\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**4 Completa con i seguenti termini**:

*crostacei, miriapodi, insetti, aracnidi*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5 Completa ogni figura con i seguenti termini:**  *sacco dei visceri, capo, tubo digerente, piede*

