

Животните могат да се групират по различни признания – според начина на размножаване, според начина на хранене. Може да ги групирате и по устройство на телата им. Групиране според устройството на тялото им е наличие или липса на **гръбначен стълб**. Затова животните се разделят на две големи групи – **гръбначни** и **безгръбначни**. Гръбначните животни имат твърд скелет вътре в тялото си. Безгръбначните животни нямат вътрешен скелет и опората на тялото им е външна.

Отбележи

варното твърдение



Слонът е гръбначно животно. Той е бозайник.



Слонът живее на сушата. Той снася яйца и не се грижи за малките си.



Диша с бели дробове.



Мухата е насекомо. Тя има крила. Снася яйца. Тялото ѝ се състои от три части.



Тя е безгръбначно животно.



Крокодилът е безгръбначно животно.



Диша с бели дробове. Тялото му е покрито с люспи. Снася яйца.



Спада към групата на влечугите.



Рибата е гръбначно животно.
Тялото ѝ е покрито с люспи.
Плува с перки. Диша с хриле.



Ражда малките си и се грижи
за тях.



Жабата е гръбначно животно. Спада към
групата на земноводните.



Диша с хриле.



Има 6 крака и тялото ѝ се състои от глава,
пърди, коремче.



Насекомите и паяците са две различни групи
безгръбначни животни.



Паяците имат осем крака и две части на тялото.
Нямат крила.



Паяците имат шест крака и три части на тялото.