

Вълкътъ	"	"	13—15	"
Кучето	"	"	12—15	(има случаи до 15)
Катеричката	"	"	10—12	години
Заякътъ	"	"	7—8	"
Мишката	"	"	3	"
Дъждов. червей	"	"	10	"
Свинска тения	"	"	20—25	(поне кога до 35 г.)
Пчелата	царицата	живъче	5—6	години
	работницата	"	5—6	месеци
	търтеятъ	"	3—4	"

Жабата живъче до 40 години.

Тези цифри, разбира се, не съм получени лесно. Можна се наблюдават животните на свобода, при естествени условия. А животът на затворения въ клетка лъвъ не трае толкова, колкото на „царя въ пустинята“.

А отъ какво ли зависи дължината на живота? Дали отъ голъмината на животното? Едва ли. Защото ако слонътъ е най-голъмъ и живъче толкова дълго, то костенурката, щуката съм много по-малки, а живъятъ повече. Катеричката живъче повече отъ заяка, жабата—повече отъ лъва.

Или, може би, по-пъргавите животни иматъ по-кратъкъ животъ отъ бавно-подвижните, мудните? Наистина, костенурката, жабата живъятъ много повече отъ пъргавата мишка, отъ игривата катеричка. Но орлите, соколите, враните, изобщо птиците, които съм най-подвижните, живъятъ много пъти повече отъ большинството бавно-подвижни същества. Така че и това обяснение не е задоволително.

Тогава? Нѣкои предполагатъ, че онѣзи животни живъятъ по-дълго, които се размножаватъ по-бавно. Да видимъ дали е тъй. Слонътъ се размножава най-бавно (почва да ражда малки отъ 30 години насетне и то презъ 3 години) и живъче доста дълго. Мишката въ тригодишния си животъ успѣва да създаде далечъ по-много-бройно потомство, отколкото слонътъ за 200 години.