

Имена: Дата:

Най-дълго живеещите животни

1. Решете задачите с умножение на двуцифрено и трицифрено число с едноцифрено:

полярен кит

$$25 \times 8 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

папагал ара

$$16 \times 5 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

скална риба

$$41 \times 5 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

дългопера змиорка

$$53 \times 2 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

гренландски кит

$$40 \times 5 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

африкански слон

$$14 \times 5 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

червен морски таралеж

$$100 \times 2 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

сейшелска костенурка

$$38 \times 5 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

гренландска акула

$$136 \times 2 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$

океанска мида Квахог

$$125 \times 4 = \underline{\hspace{10cm}} \text{ години}$$



Най-дълго живеещи животни животни - живеят наг:

Номер	Животно	Години живот
1	океанска мида Квахог	500 г.
2	гренландска акула	272 г.
3	скална риба	205 г.
4	гренландски кит червен морски таралеж полярен кит	200 г.
5	сейшелска костенурка	190 г.
6	дългопера змиорка	106 г.
7	папагал ара	80 г.
8	африкански слон	70 г.