

Урок математики по теме «Обитатели подводного мира»

Семенова С.В.

$$50 - 40 + 30 + 6 = \underline{46}$$

Рыба – «верблюд»	36
Китовая акула	46
Тигровая акула	43
Щука	24



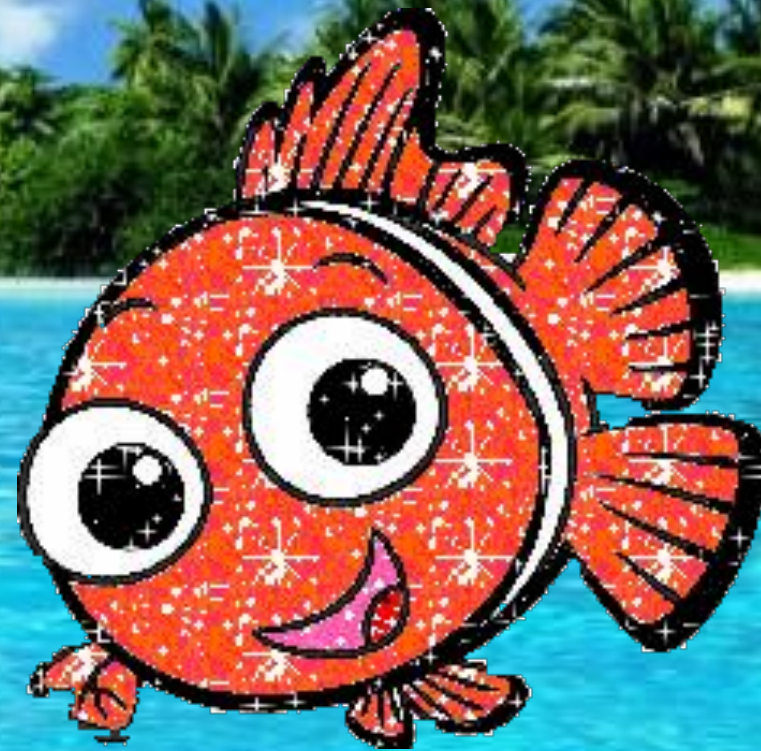
Китовая

акула



Какова же длина этой
рыбы?

$$15 + 5 - 4 + 2 = \underline{18}$$



**Киты, касатки ,
дельфины –
это
млекопитающ
ие животные.**



КИТ (10 + 7) + 10 **27**

=

КАСАТКА (87 – 50)–30 **7**

=

ДЕЛЬФИН (89 + 1) – 80 **10**

=

**Самое большое животное в
мире – голубой кит.**



**Длина 27 метров, вес 150
тонн**

Кто самый длинный?



Кит 27

Китовая акула

18



Касатка

7

Дельфин 10

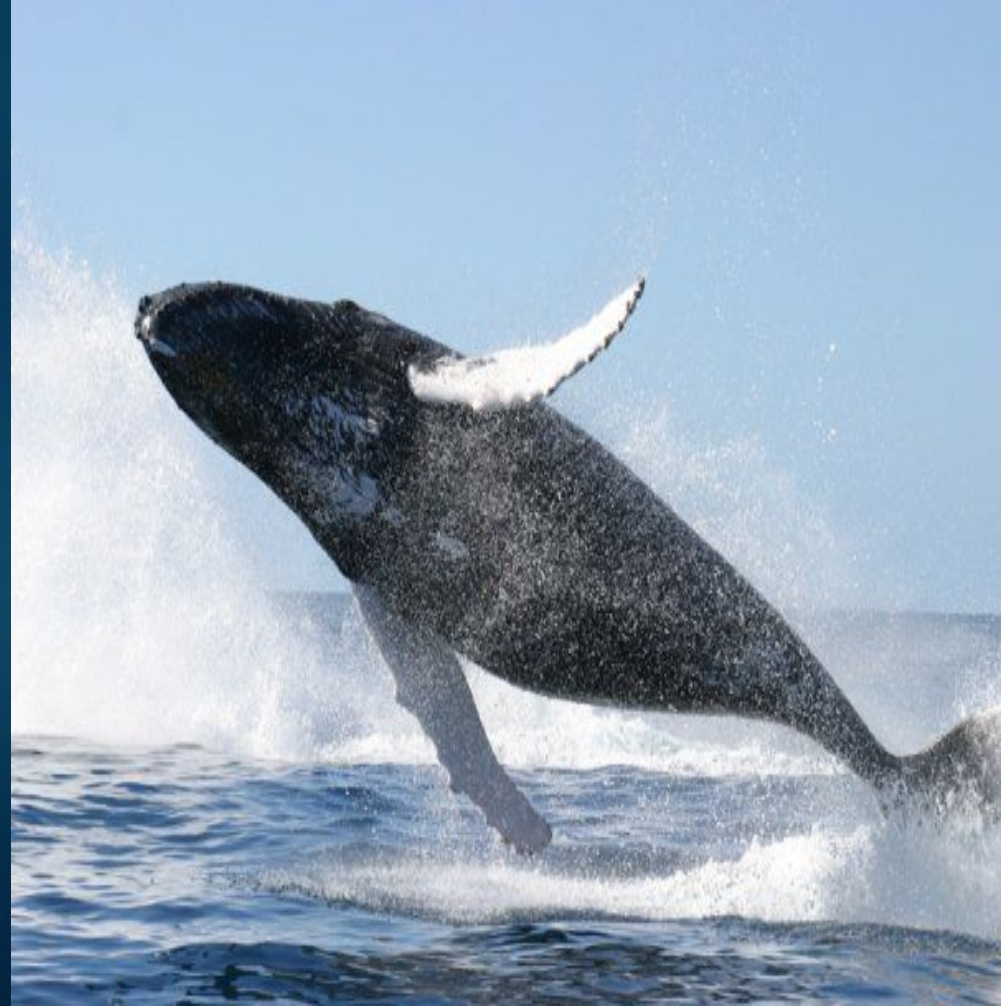
У карликового кита длина тела 6 метров, а у голубого кита 27 метров.

На сколько метров голубой кит длиннее карликового?

Ответ: на 21м



Карликовый кит



Голубой кит

Угадай словечко !

с	м	н	и	г	о	ь	о
21	39	53	50	96	19	33	74

Осьминог



Задача – шутка

На узенькой дорожке плясали
осьминожки –
10 дочек-осьминожек и сыночков 10
тоже.

Пришел папа-осьминог , 2 детишек
уволок.

Сколько деток-осьминожек плясать
осталось на дорожке?



Дельфин 20

$$+ \quad \underline{30} \quad = 50$$

Осьминог 74

$$- \quad \underline{4} \quad = 70$$

Кит 50 + 10 = 60

Акула 7 +

$$= 37 \quad \underline{30}$$

Рыба-молот 1

$$+ \quad \underline{35} \quad = 36$$



УГАДАЙ-



Рыба-
сельдь

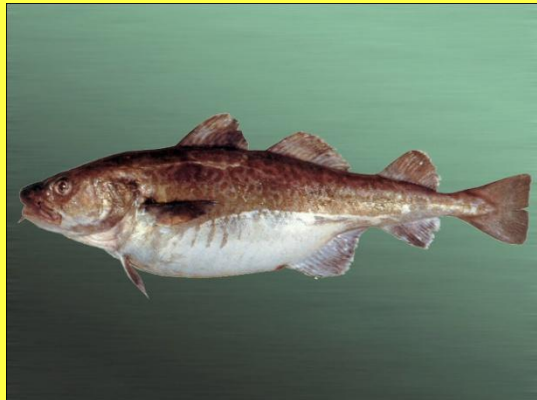
6

КА!

Катран
12



Тунец 15



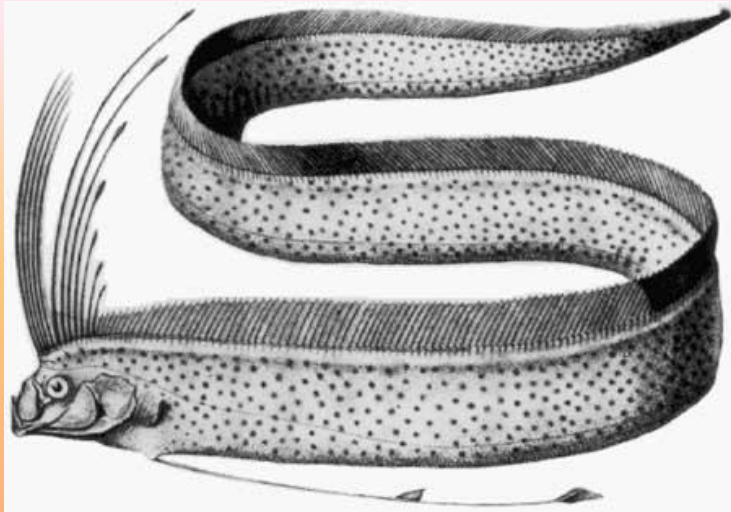
Треска 9

Скат 10



Какие бывают

рыбы?
Рыба-ремень



**Рыба-
молот**



Какие бывают рыбы



Рыба-
ёж



Рыба-
игла



Рыба-пила

Засели аквариум

$40+50$



90

41

35

$40+1$



$29+ 6$



**Понравился ли вам
урок?**

