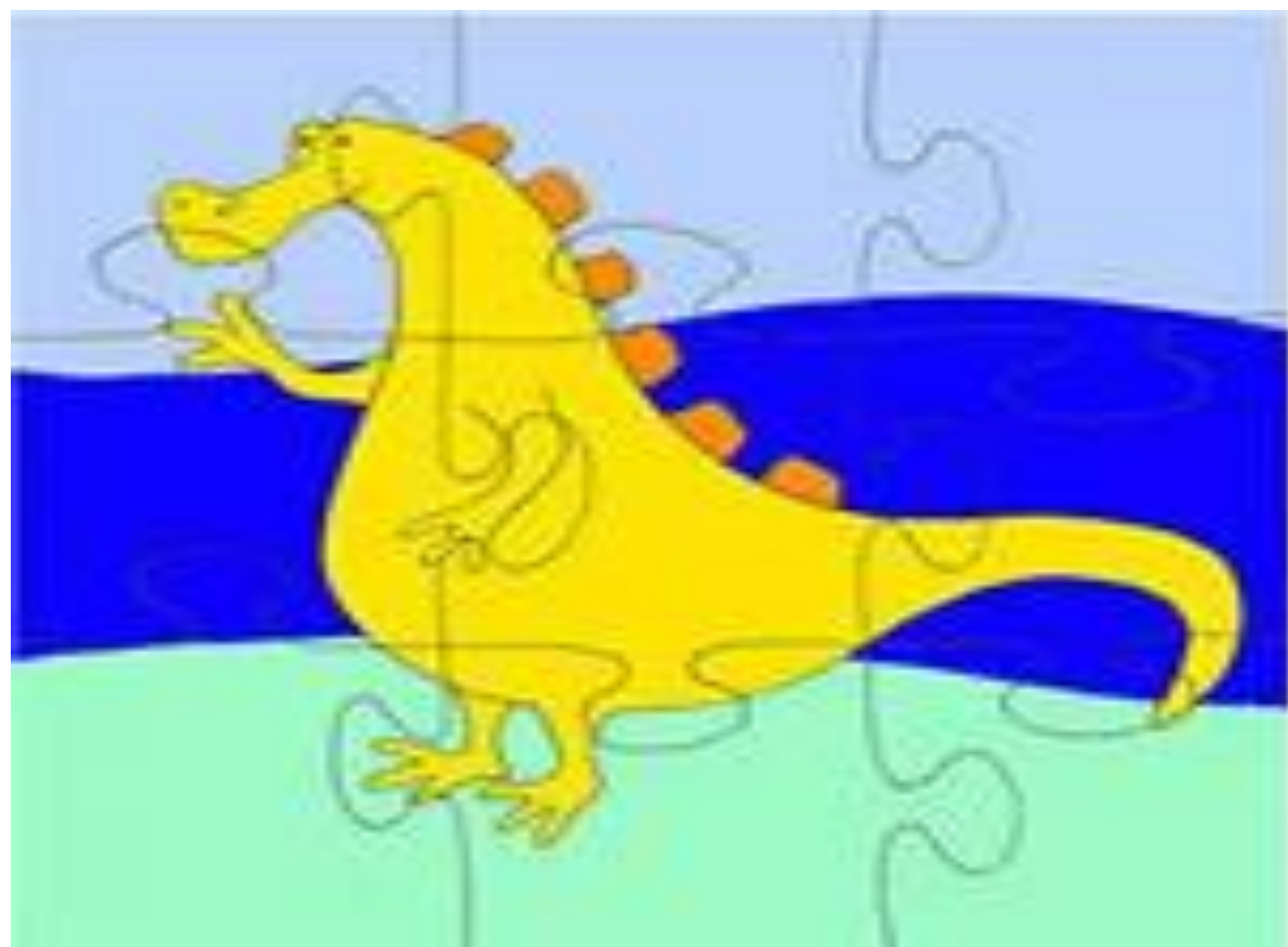


Урок
МАТЕМАТИКИ



Длина кита 33 м. Это на 19 м больше, чем у акулы. Какова длина акулы?



***Ответ: 14
м.***

***Комар делает крыльями 1000
взмахов в секунду, это в 5 раз
больше, чем пчела. Сколько
взмахов в секунду делает пчела?***



***Ответ: 200
взмахов.***

Масса новорожденного слонёнка - 130 кг, он на 1870 кг легче детёныша синего кита. Какова масса новорожденного синего кита?



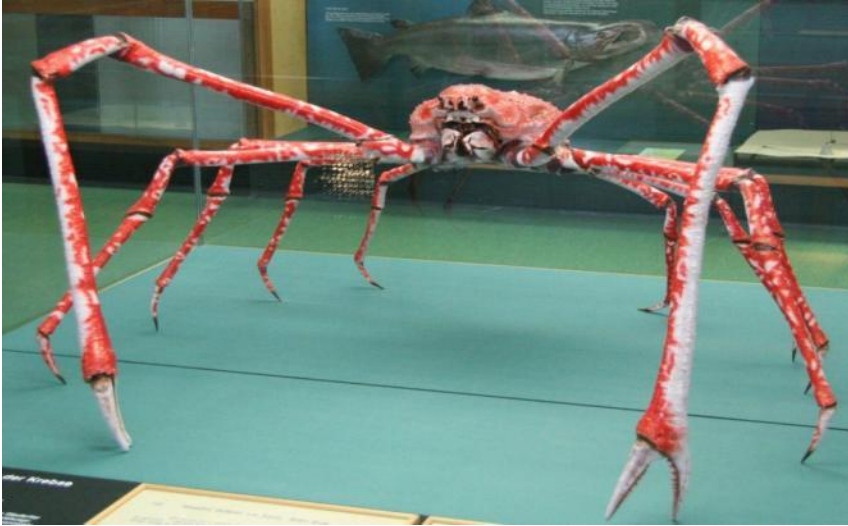
Ответ: 2000 кг.

Бобр может не дышать под водой 15 минут, а кашалот – в 4 раза дольше. Какое время может пребывать под водой кашалот?



Ответ: 60

Туловище японского гигантского краба достигает 60 см, а есть крабы-горошины с размером тела 2 см. Во сколько раз туловище краба-гиганта больше чем краба-горошины?



Ответ: в 30

Масса щуки – 34 кг, а рыбы-меч – на 265 кг больше. Какова масса рыбы-меч?



Ответ: 299

кг

Масса бурого медведя – 350 кг, а белого – 500 кг. На сколько килограмм белый медведь тяжелее бурого?



Ответ: на 150 кг.

Овцебык- его шерсть достигает 150





Множитель

6 4 15 14 3 18 4

3

Множитель

12

20

6

7

30

3

25

Произведени

е

72

80

90

98

90

54

100





Делимое

45

80

36

50

68

56

36

Делитель

3

5

18

25

2

4

3

ь

Частное

15

16

2

2

34

14

12



12 метров хвост петуха





•520

•48

•980

•314

•471

•480

**Слон на 480кг или в 5 раз
больше своего слоненка**



48:2

$$(40+8):2$$

24

24*2

$(20+4)*2$

48

480:2

$$(400+80):2$$

240


240*2

480

480:20

$$(400+80):20$$

24

56:2	54:2	15*4
28*2	360:2	480:30
560:2	32*2	160*3
280*2	700:20	70*100
560:20	60*60	
28*20	60:4	

**Потребовалось бы 7 000 000 000
частиц тумана, чтобы наполнить
чайную ложку**



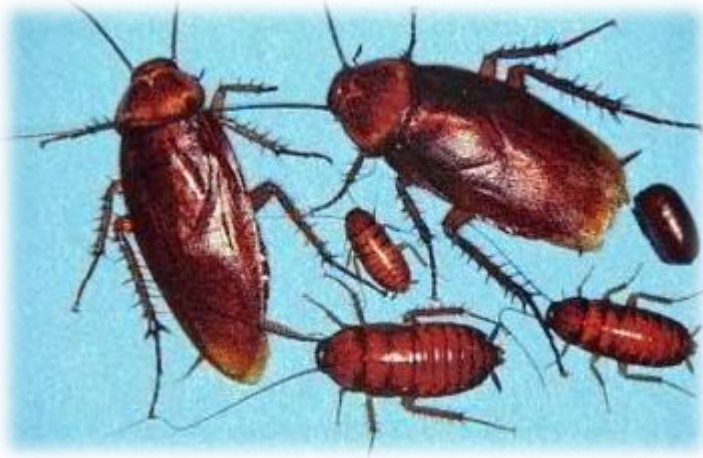
Реши задачу

- **Группа ветеринаров за три недели взяли на лечение животных. В первую неделю они вылечили 120 видов животных, во вторую в 5 раз меньше, чем в первую, а в третью в 3 раза больше, чем во вторую. Сколько животных они выпечили за три недели?**

**216 см- червь Линеус, питается
падалью и другими маленькими
червями**



Таракан может 28 дней жить без головы!



- Ещё один удивительный факт, подтверждающий выдающуюся жизнеспособность насекомых.





Молодцы!!!

Оценки за

урок...