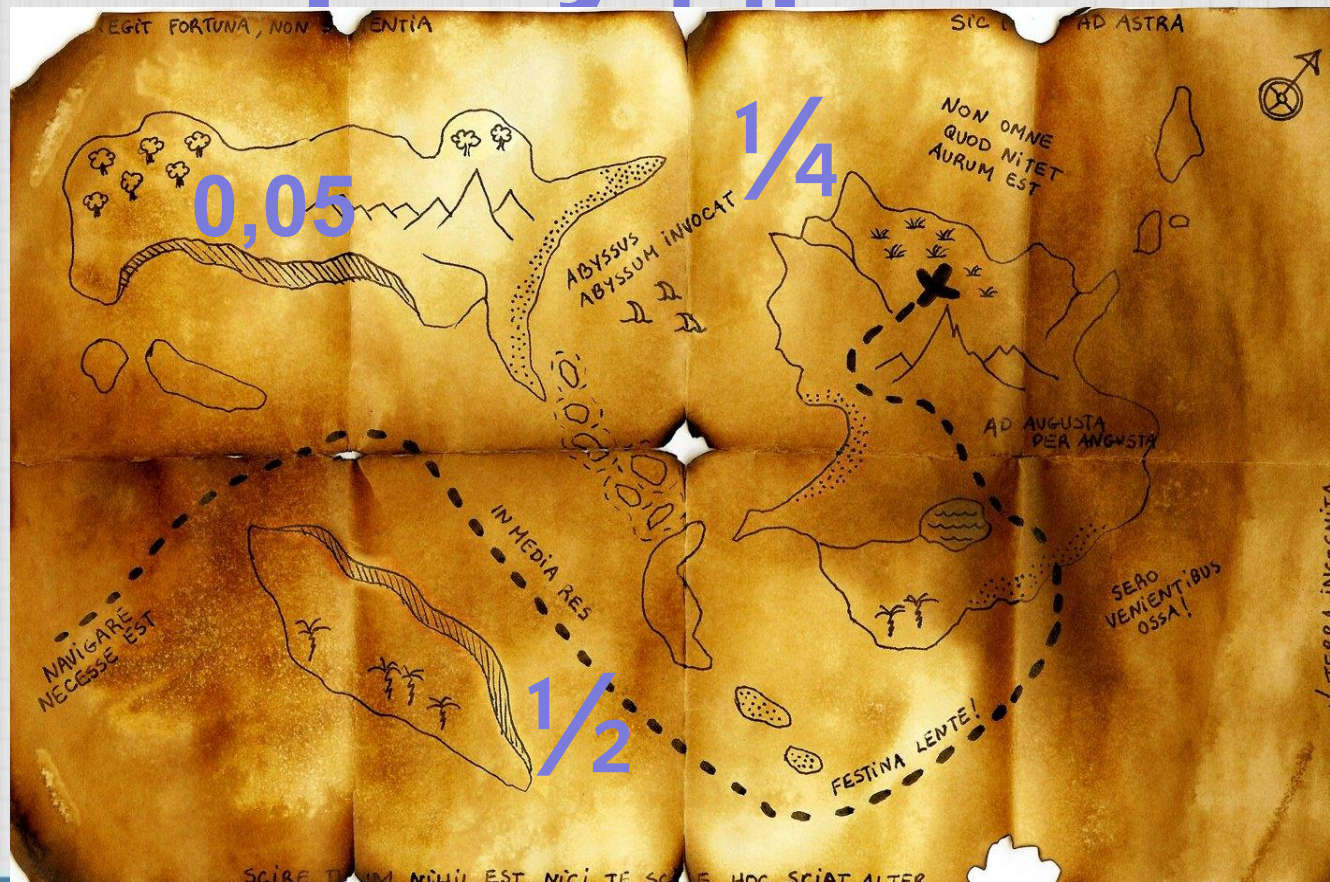




ЧТО ЭТО?



Путешествие в страну дроби





Предисловие «Знаете ли вы, что...?»



1. **0,005 с**

На один взмах крыльев пчелы уходит столько времени.

Значит, за 1 минуту получается 12 000 взмахов.

2. **0,01 с**

**Космический корабль за
это время пролетает 1 км
пути.**

3.

0,02 с

После укола только через это время тело начинает чувствовать боль.

4.

$$1\frac{1}{4} \text{ с}$$

**За это время луч
доходит от Луны
до земной поверхности.**

5.

$\frac{1}{3}$ МИН

**Это время, за которое
спортивный комментатор
успевает сказать
100 слов.**

1 страница «Тренировочная»

$$\frac{2016}{2017} \text{ или } \frac{2017}{2018}$$

$$\frac{1}{2} * \frac{2}{3} * \frac{3}{4} * \frac{4}{5} * \dots * \frac{99}{100}$$

Большее $\frac{4}{9}$, но

меньше $\frac{5}{9}$

$$50\frac{1}{2} \text{ км / ч}$$



М



$$60\frac{3}{5} \text{ км / ч}$$



П



$$1) \quad \frac{6}{20} \triangleleft \frac{3}{20} = \frac{9}{20}$$

$$2) \quad \frac{6}{20} \triangleleft \frac{4}{20} = \frac{10}{20}$$

$$3) \quad \frac{7}{20} \triangleleft \frac{1}{20} = \frac{8}{20}$$

$$4) \quad \frac{5}{20} \triangleleft \frac{3}{20} = \frac{2}{20}$$

$$\frac{33}{40} \quad ? \quad \frac{10}{11} = \frac{3}{4}$$

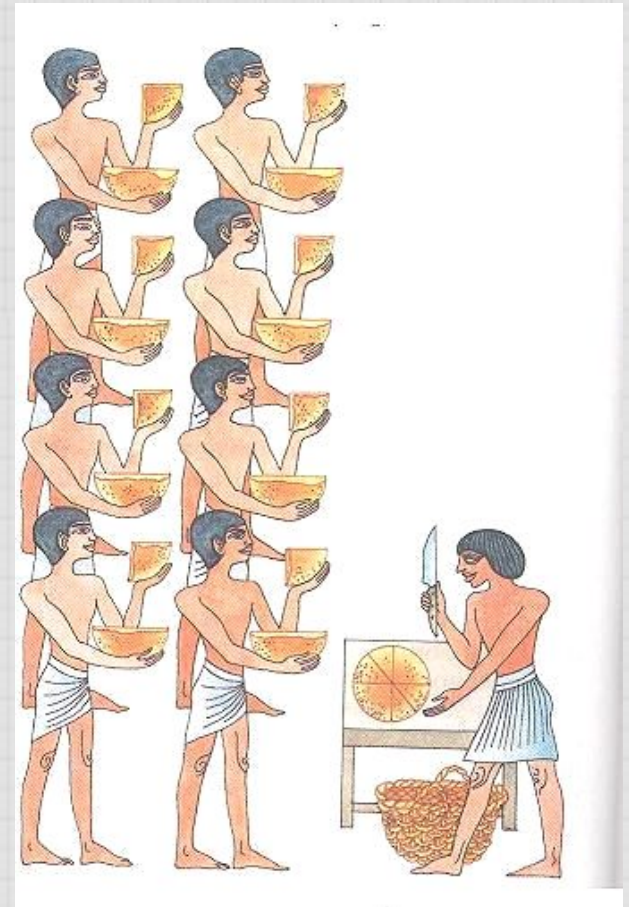
$$0,45 \quad ? \quad \frac{1}{20} = \frac{2}{5}$$

$$36,3 \quad ? \quad 0,3 = 121$$

2 страница «Историческая»

1
4

2
1
5



42,53

0

1

2

4 2 5 3

2,135436 выглядела так:

2 чи, 1 цунь, 3 доли,
5 порядковых,
4 шерстинки, 3 тончайших,
6 паутинок.

АСС

$$\text{СЕМИС} = \frac{1}{2} \text{ АССА}$$

$$\text{СЕКСТАНС} = \frac{1}{6} \text{ АССА}$$

$$\text{УНЦИЯ} = \frac{1}{12} \text{ АССА}$$

$$\text{БЕС} = \frac{2}{3} \text{ АССА}$$

$$\text{ТРИЕНС} = \frac{1}{3} \text{ АССА}$$

3 страница «Проверь себя»



4 страница «Практическая»



5 страница «Экологическая»

