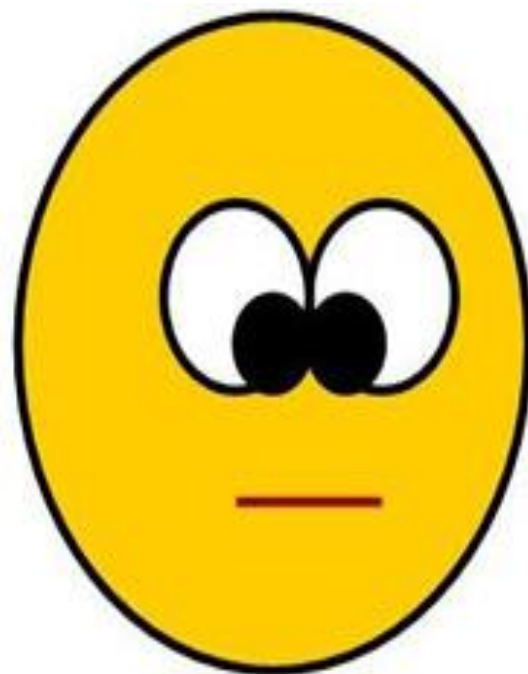


Сравнение десятичных дробей





Твоё отношение к уроку (нарисовать смайлику улыбку).

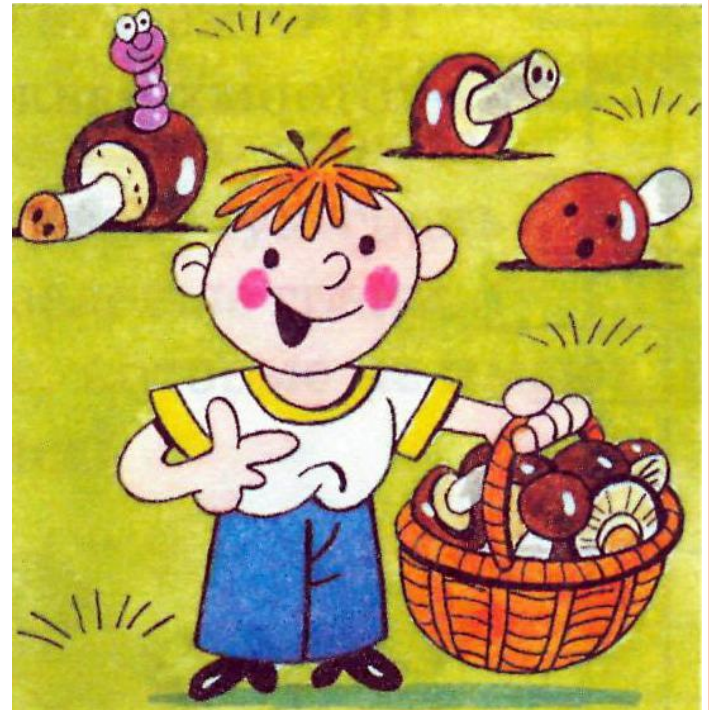
- 1) Отличный, интересный, захватывающий, заставляющий работать — *улыбка*;
- 2) Нормальный, обычный — *полоска*;
- 3) Скучный, работа без интереса. Бесплезный — нарисовать *опущенные уголки губ*.

УСТНЫЙ СЧЁТ

№1. Петя нашёл **20** боровиков.

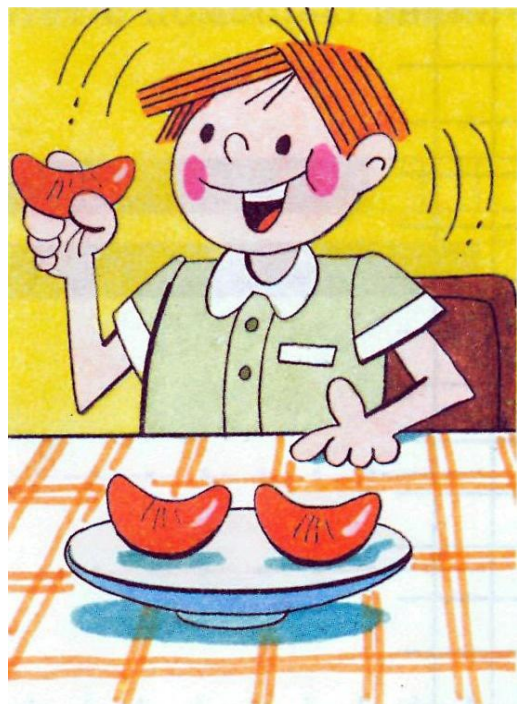
Три из них оказались червивыми,
и он их выбросил.

Какую часть
найденных грибов
Петя оставил?





№2. Из 7 котят 2 котёнка – рыжие. Какую часть всех котят составляют рыжие?



№3. Юра разделил мандарин на одинаковые дольки и съел 6 долек. Осталось 2 дольки. Какая часть мандарина осталась?



№4. Сравните дроби:

$$1 \text{ и } \frac{6}{9} ; \quad \frac{3}{8} \text{ и } \frac{4}{8} ; \quad \frac{10}{11} \text{ и } \frac{3}{11}$$

$$\frac{1}{2} \text{ и } \frac{5}{10} ; \quad \frac{7}{8} \text{ и } \frac{8}{7} ; \quad \frac{13}{9} \text{ и } 1$$



Из истории болезни

Дата	Температура тела	Болен	Здоров
1 марта	38,3		
2 марта	38		
3 марта	37,8		
4 марта	37,5		
5 марта	37		
6 марта	36,9		
7 марта	36,6		



Из истории болезни

Дата	Температура тела	Болен	Здоров
1 марта	38,3	√	
2 марта	38	√	
3 марта	37,8	√	
4 марта	37,5	√	
5 марта	37	√	
6 марта	36,9	√	
7 марта	36,6		√



*Расположите в порядке
возрастания числа*

7,5

7,34

7,278

7,4



РАБОТА ПО

№ 785, 786(2) устно



Физкультминутка





DE
THIENDE

Leernde door onghewoonte Icktehyt
allen rekeningen onder den Maetken
rooich vallende, afsterckende
levigheyt in fonderghewoonten.

Opghewen door SIMON STEVIN
van Bruggen.



TOT LEYDEN.
By Christoffel Plantijn
M. D. LXXXV

ТЕСТ

□ Вариант 1

□ 1. б

□ 2. а

□ 3. в

□ Вариант 2

□ 1. б

□ 2. а

□ 3. в



ДОМАШНЯЯ РАБОТА

п. 4 с. 170, выуч. правила
№ 813, 817, 820



Рефлексия

