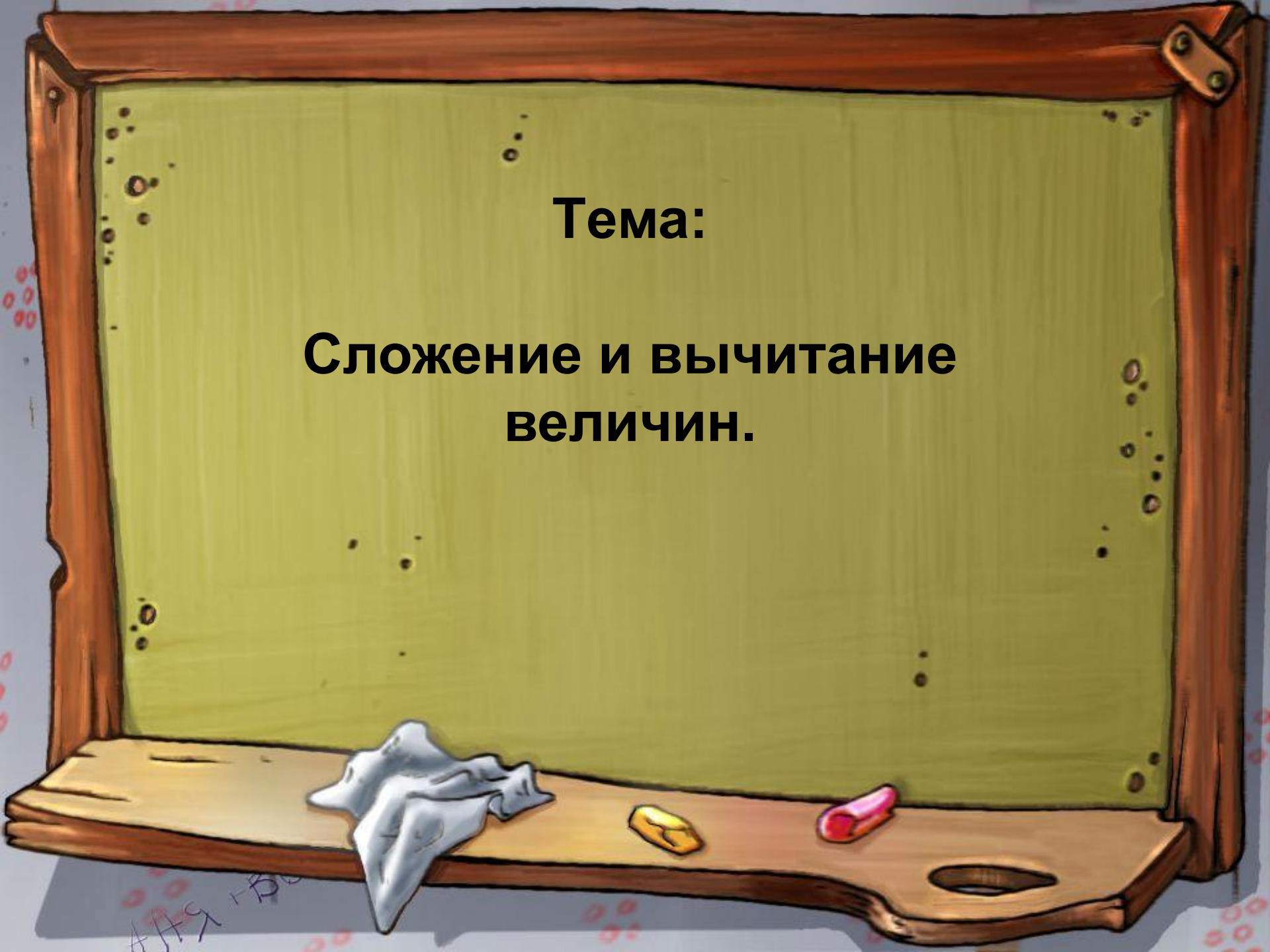


4 класс
УМК «Школа России»
Математика
Презентация к уроку с применением
рейтинговой накопительной системы
оценивания
Автор разработки:
В.П. Волкогон

Тема:

**Сложение и вычитание
величин.**



Оля и Света решили пойти в кино.



Сеанс их фильма

**начинается в 15.30. В котором
часу надо выйти из дома
девочкам, если**

дорога от дома до автобусной
остановки занимает **25 минут**,
поездка на автобусе- **20 минут**,
дорога от автобусной остановки
до кинотеатра **15 минут**



25мин

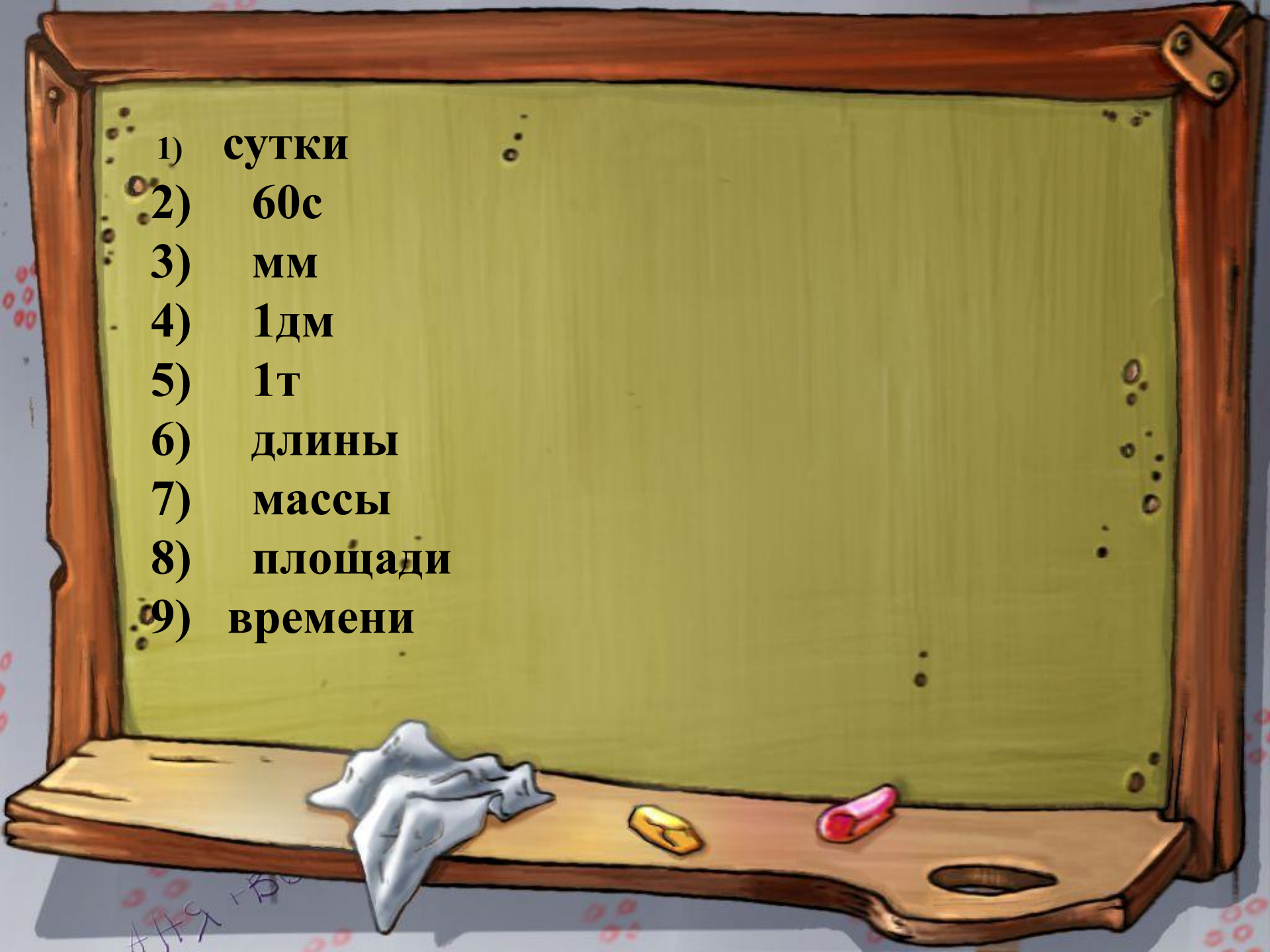


20мин



15мин



- 
- 1) **сутки**
 - 2) **60с**
 - 3) **мм**
 - 4) **1дм**
 - 5) **1т**
 - 6) **длины**
 - 7) **массы**
 - 8) **площади**
 - 9) **времени**



С, МИН, Ч, СУТ., НЕД., МЕС., Г., ВЕК



$1\text{ч } 50\text{мин} + 2\text{ч } 20\text{мин}$

$5\text{ч } 48\text{мин} + 12\text{мин}$

$12\text{ч } 40\text{мин} - 1\text{ч } 30\text{мин}$

$18\text{ч } 48\text{мин} - 28\text{мин}$

$$\begin{array}{r} 1\text{ч } 50\text{ мин} \\ + 2\text{ч } 20\text{ мин} \\ \hline \end{array}$$

$$\underline{3\text{ч } 70\text{ мин}}$$

4ч 10 мин

$$\begin{array}{r} 5\text{ч } 48\text{мин} \\ + \quad 12\text{мин} \\ \hline \end{array}$$

$$\underline{5\text{ч } 60\text{мин}}$$

6ч



12ч 40мин

- 1ч 30мин

11ч 10мин

18ч 48мин

- 28мин

18ч 20мин



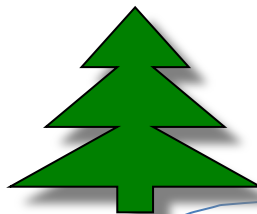




1 месяц, 2 недели, 3 дня



2 часа 15 минут = ? минут



20МИН



30МИН



16 часов



10мин

30мин

20мин

Отправление – в 16ч

Время на дорогу:

До остановки – **10 мин**

На автобусе – **30 мин**

К поезду- **20мин**

Выйти из дома-?

1) $10\text{мин} + 30\text{мин} + 20\text{мин} = 60\text{мин} = 1\text{ч}$

(время на дорогу)

2) $16\text{ч} - 1\text{ч} = 15\text{ч}$

Ответ: В 15 часов папа
должен выйти из дома.

Оля и Света решили пойти в кино.



Сеанс их фильма

**начинается в 15.30. В котором
часу надо выйти из дома
девочкам, если**

дорога от дома до автобусной
остановки занимает **25 минут**,
поездка на автобусе- **20 минут**,
дорога от автобусной остановки
до кинотеатра – **15 минут**



25мин



20мин



15мин



15.30

1) $25\text{мин} + 20\text{мин} + 15\text{ мин} = 60\text{мин} = 1\text{ч}$
(время на дорогу)

2) $15\text{ч}30\text{мин} - 1\text{ч} = 14\text{ч}30\text{мин}$

Ответ. В 14ч30мин девочки
должны выйти из дома.



Оцените свои знания!

От 25 до 23 баллов - это оценка 5

От 22 до 18 баллов - это оценка 4

От 17 до 13 баллов - это оценка 3

Оцените свою работу _____

Спасибо!



Ана + Бу