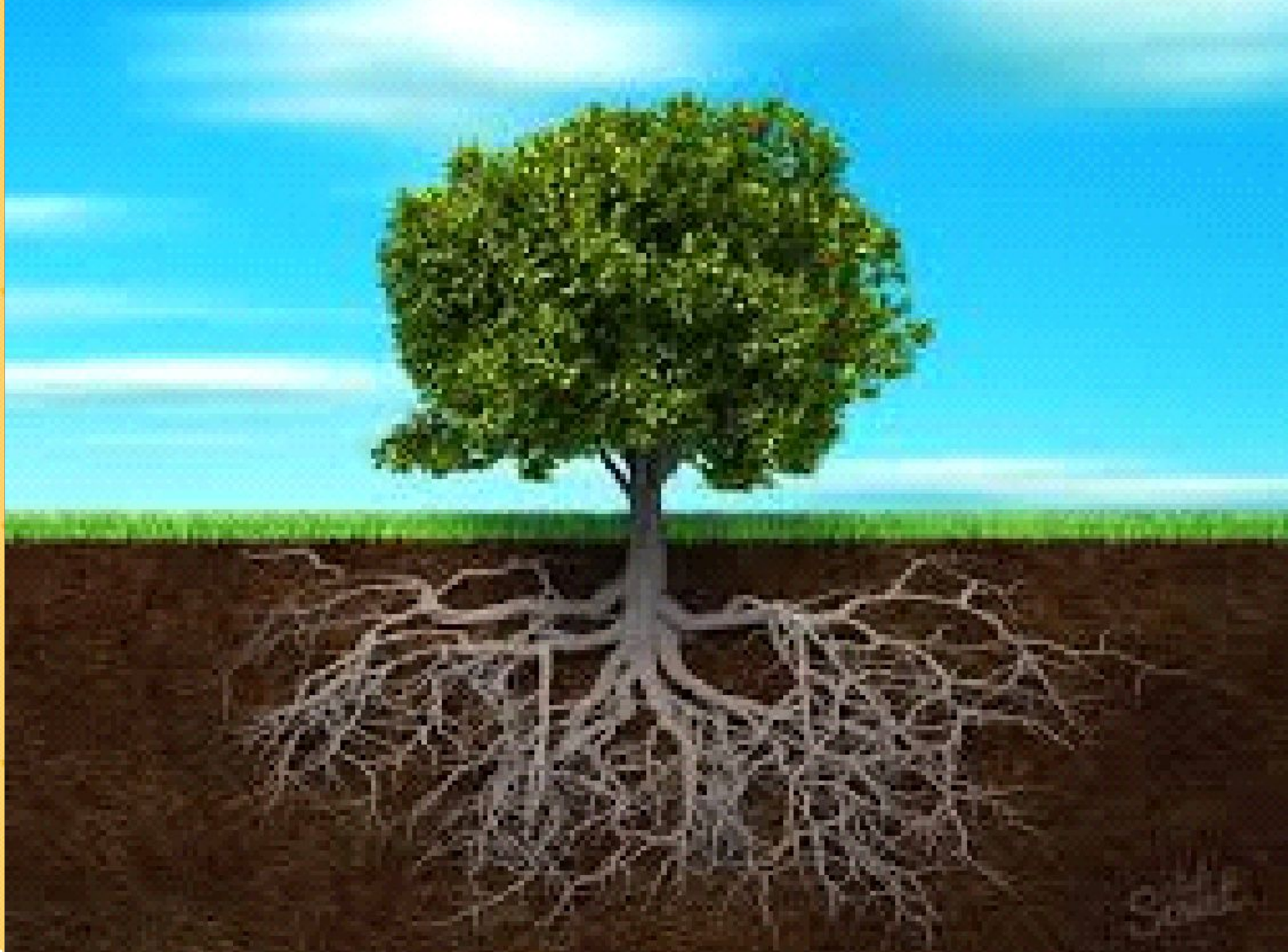




Добрый день!!!





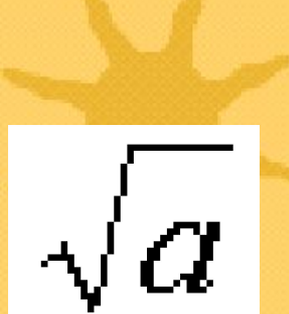

$$\sqrt{a}$$

«Арифметический квадратный корень» Классная работа.


$$\sqrt{a}$$


$$\sqrt{a}$$

- *Цель урока: повторить и систематизировать изученный материал, проверить знания, умения и навыки по извлечению квадратного корня из числа,*


$$\sqrt{a}$$



Блиц – опрос:

- 1. Арифметическим квадратным корнем из числа a , называется...

неотрицательное число, квадрат которого равен a

- 2. Знак $\sqrt{\quad}$ называется ...

- *радикал*

- 3. Число a называется...

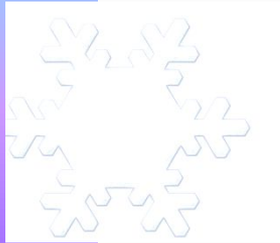
- *подкоренным выражением*

- 4. Выражение \sqrt{a} не имеет смысла при $a \dots$

- *При $a < 0$*



• 5 24 0,28 24 6\7 24 6 0,5 5 3
• Р е н Р е Д е к а р т

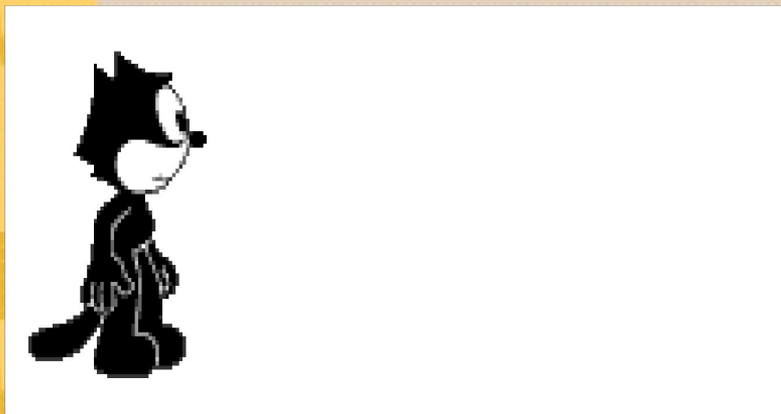


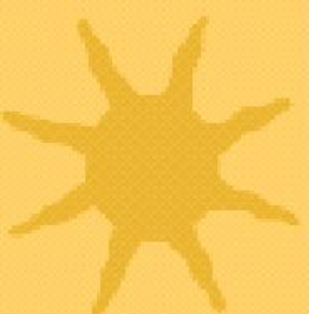
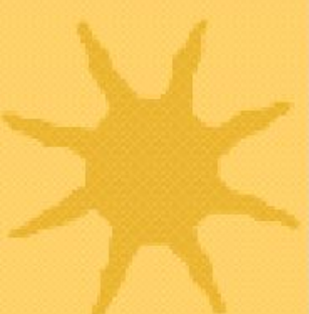
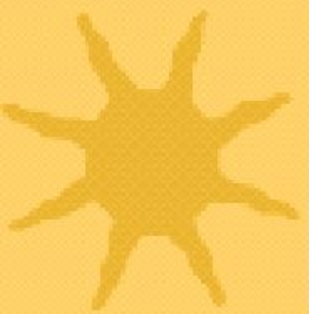


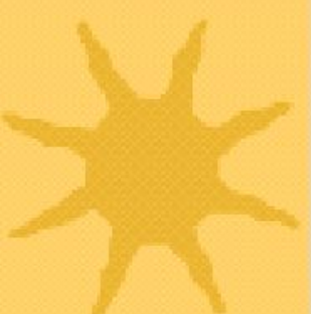
ЛОТО.



Решите примеры, найдите ответ среди карточек и закройте им клетку с заданием. Решите всё и соберите картинку.



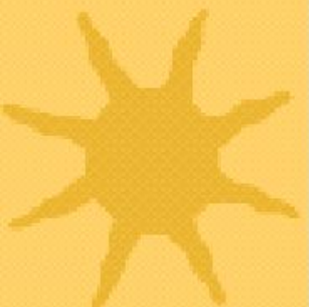
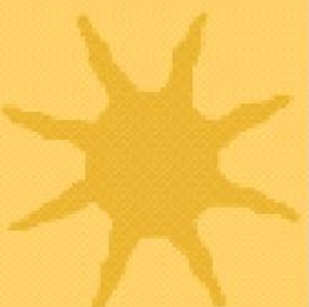
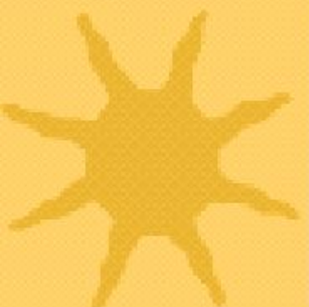




- Самостоятельная работа



Давайте проверим!



Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3
1в	1д	1с
2в	2д	2в
3д	3а	3в
4а	4с	4с
5с	5а	5д



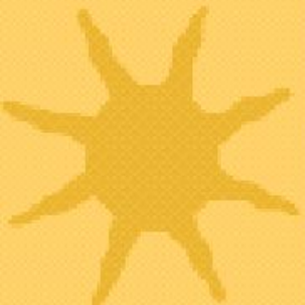
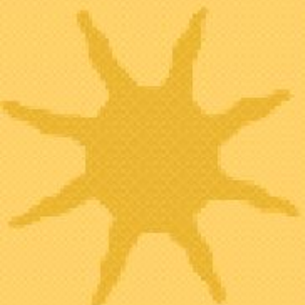
Домашнее задание:

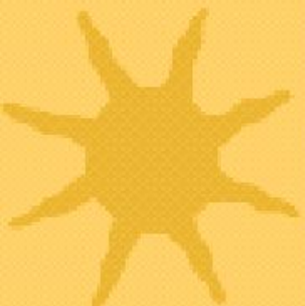
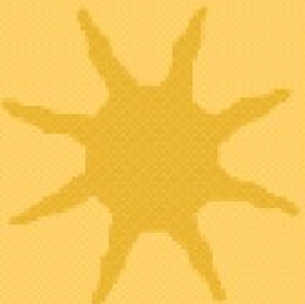
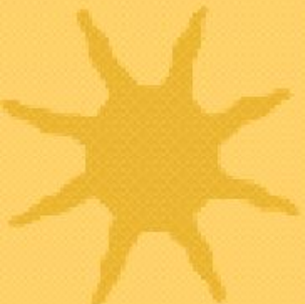
п.19 №426 а-г



Продолжите одну из фраз

-
- Сегодня я узнал...
 - Было интересно, потому что...
 - Было трудно, потому что...
 - Я понял, что...
 - Теперь я могу...
 - Я научился...





Любой урок, любая встреча
Всех вкладов на земле ценней,
Ведь каждый школьный миг отмечен
Неповторимостью своей.

Спасибо за урок! Урок закончен.

