

К В Н

Весёлая математика





Без счёта не будет на улице света.
Без счёта не может подняться ракета.
Без счёта письмо не найдёт адресата.
И в прятки сыграть не сумеют ребята.
Запомните все, что без точного счёта
Не сдвинется с места любая работа!

Ребусы

Збуна _____

по 2 л _____

7Я _____

ко100чка _____

100янка _____

сви100к _____

Ребусы

Збуна	ТРИБУНА
по 2 л	ПОДВАЛ
7Я	СЕМЬЯ
Ко100чка	КОСТОЧКА
100янка	СТОЯНКА
сви100к	СВИСТОК

Поставь знаки действий «+» «-» ,
чтобы было верно равенство.

$$69 \quad \underline{\quad} \quad 11 \quad \underline{\quad} \quad 57 = 23$$
$$50 \quad \underline{\quad} \quad 42 \quad \underline{\quad} \quad 13 = 21$$



Поставь знаки действий «+» «-» ,
чтобы было верно равенство.

$$69^{80} + 11 - 57 = 23$$

$$50^{-8} 42 + 13 = 21$$



Пословицы и поговорки



Вставьте пропущенные числа в пословицах и поговорках.

- 1) _____ рукой в ладоши не хлопнешь.
- 2) _____ дерево срубишь – _____ посади.
- 3) _____ голова хорошо, а _____ лучше.
- 4) _____ раз отмерь, _____ раз отрежь.
- 5) _____ за всех и все за _____ .
- 6) Конь о _____ ногах, да и то спотыкается.



Вставьте пропущенные числа в пословицах и поговорках.

- 1) **Одной** рукой в ладоши не хлопнешь.
- 2) **Одно** дерево срубишь – **два** посади.
- 3) **Одна** голова хорошо, а **две** лучше.
- 4) **Семь** раз отмерь, **один** раз отрежь.
- 5) **Один** за всех и все за **одного**.
- 6) Конь о **четырёх** ногах, да и то спотыкается.



Конкурс капитанов



Конкурс капитанов



1. Сколько букв в русском алфавите? **33**
2. Сколько дней в неделе? **7**
3. Как назвать число, в котором 10 десятков? **100**
4. Какое самое большое двузначное число? **99**
5. Сколько сантиметров в 1 метре? **100**
6. Горело 7 свечей. 2 из них погасли.
Сколько свечей осталось? **7**
7. Сколько ушей у 4-х мышей? **8**
8. Сколько сторон у квадрата? **4**
9. Сколько букв в слове «школа»? **5**
10. Какое самое маленькое трёхзначное число?
100

Задачки-шутки



Какая геометрическая фигура нужна для наказания детей? _____

Какие геометрические фигуры дружат с солнцем? _____

Какую геометрическую фигуру носят на голове мужчины? _____

Имя какой сказочной героини произошло от названия единицы измерения длины?

Какая геометрическая фигура нужна для наказания детей? **Угол**

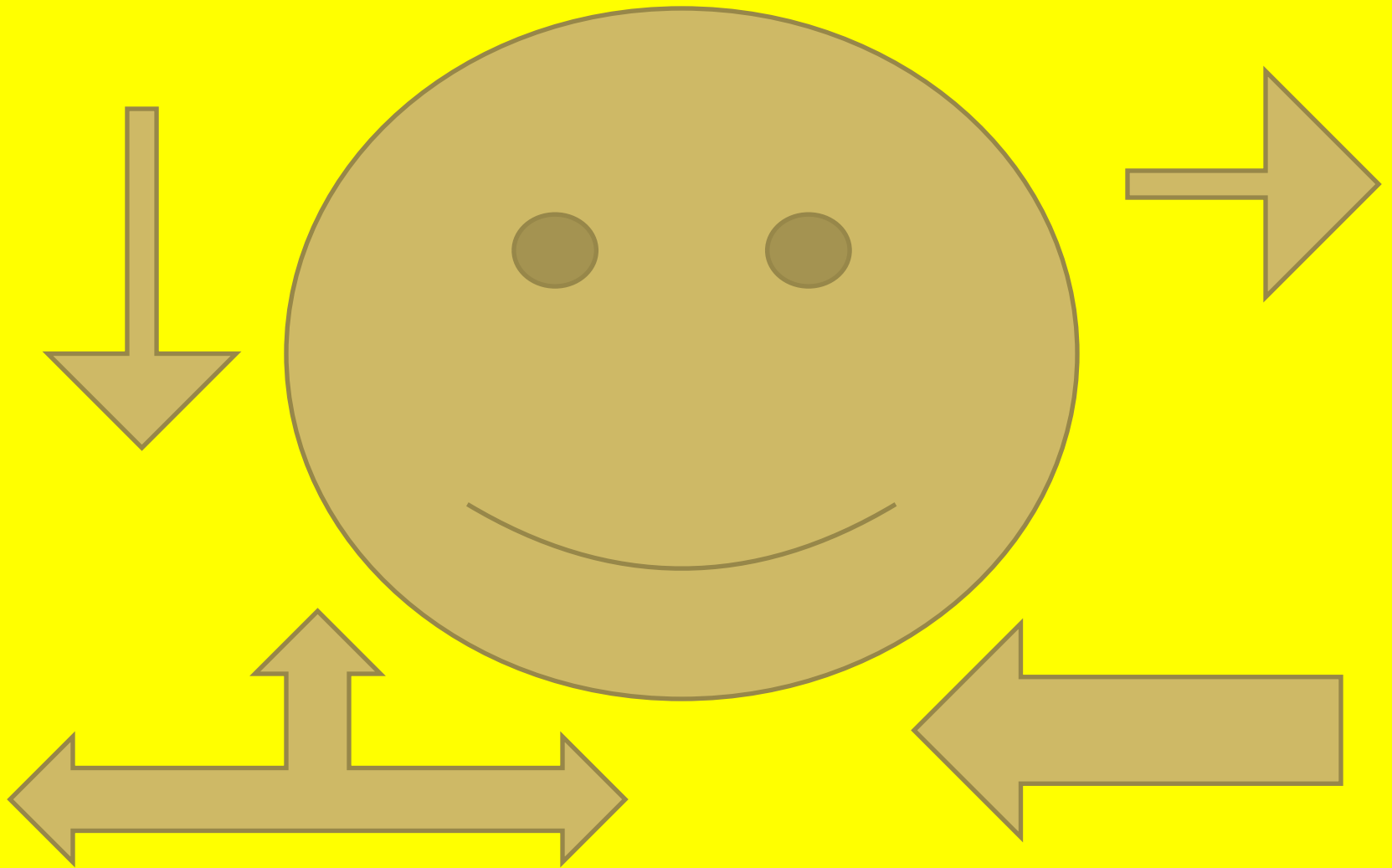
Какие геометрические фигуры дружат с солнцем? **Лучи**

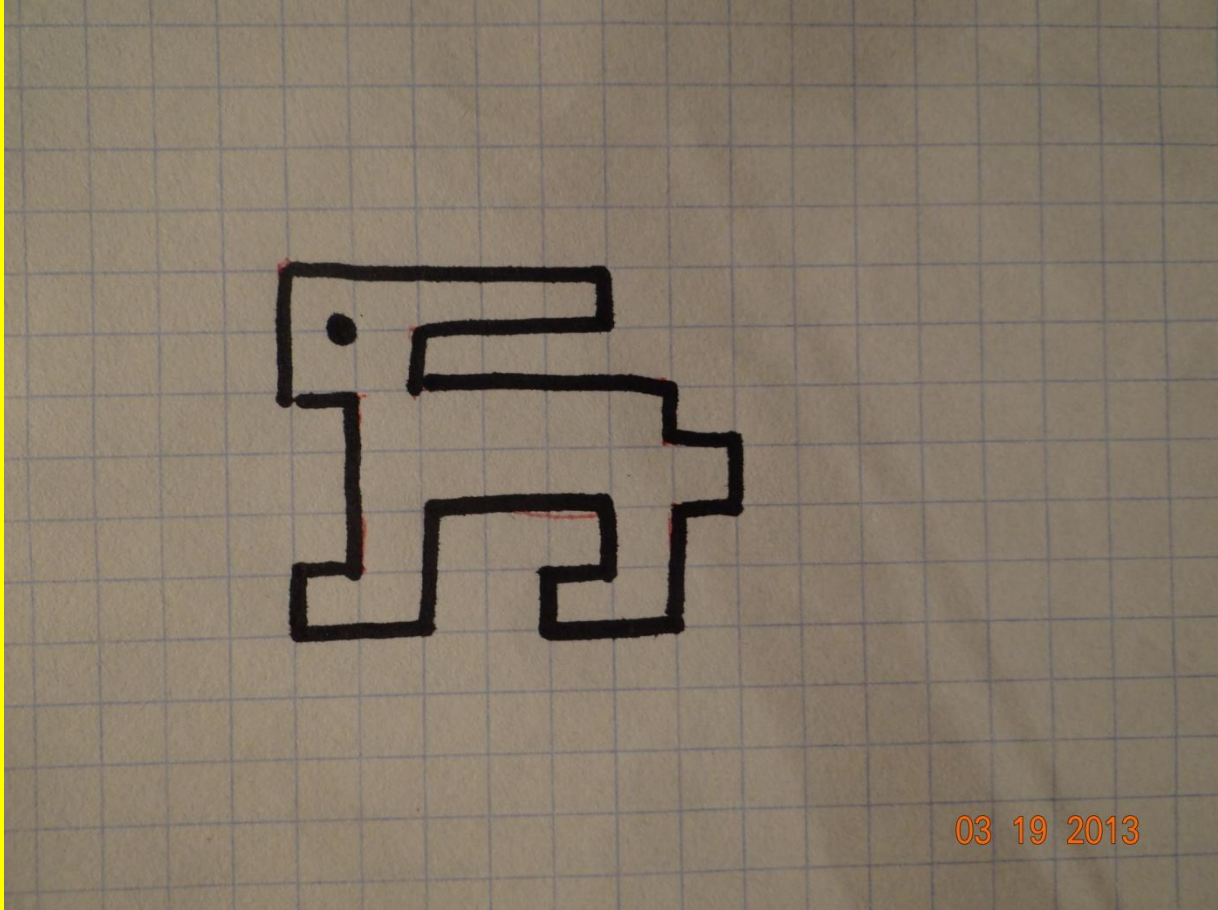
Какую геометрическую фигуру носят на голове мужчины? **Цилиндр**

Имя какой сказочной героини произошло от названия единицы измерения длины?

Дюймовочка

4 конкурс: ГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ





Кто быстрее

$37+9=$

$56-9=$

$34+6=$

$90-7=$

$72-3=$

$25+7=$

$43+57=$

$69-34=$

$38+8=$

Кто быстрее

$$37+9=46$$

$$56-9= 47$$

$$34+6= 40$$

$$90-7= 83$$

$$72-3=69$$

$$25+7= 32$$

$$43+57=100$$

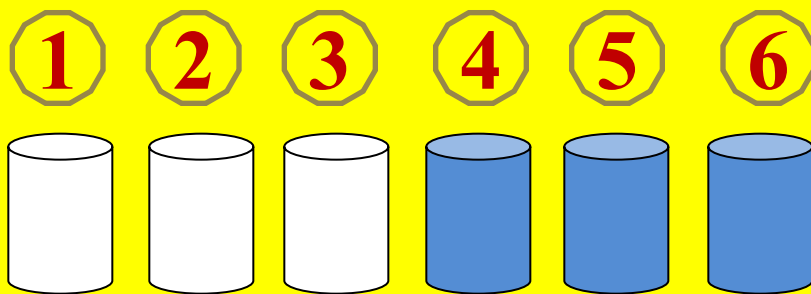
$$69-34= 35$$

$$38+8=46$$



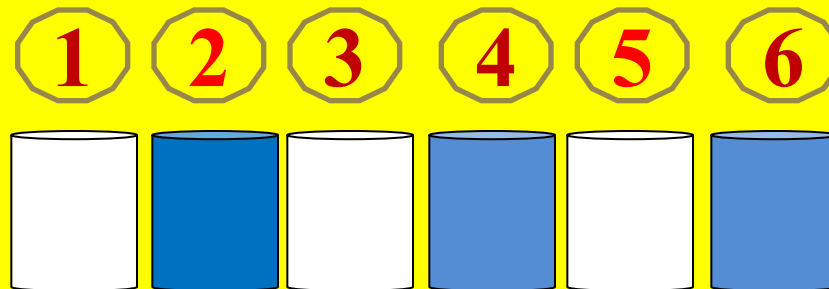
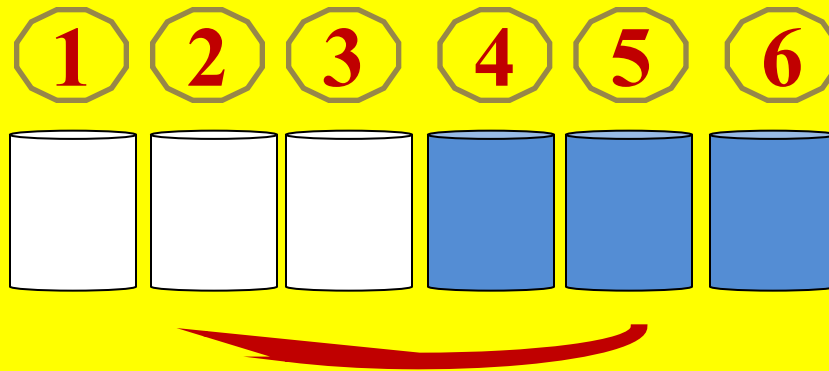
Задача на смекалку

На столе 6 стаканов. Из них три пустые, а в трёх налита вода. Сделайте так, чтобы полные и пустые стаканы чередовались, если в руки можно брать только один стакан.





...в руки можно брать только один стакан.



МОЛОДЦЫ!

