

РАЗМИНКА

- Эти люди появились сравнительно недавно. В одной из книг, изданной в 1996 году, им дается такое определение: это те, кто «пытаются исправить существующую ситуацию на желаемую путем минимального изменения, по возможности - незаметного». Кто они?

РАЗМИНКА

- Впервые ОН был использован в качестве разделителя ещё в 1972 году. Как его с тех пор только не называли! И «улитка», и «хвостик», и даже «лягушка». Я уверен, что почти каждый из вас ежедневно, по крайней мере, видит ЕГО. Напишите ЕГО.

РАЗМИНКА

- Витя окончил семь классов. На воспитание Вити в год отец тратит по 5 ремней. Сколько ремней потратит папа за эти семь лет, если Витя 3 раза оставался на второй год.

РАЗМИНКА

- На столе стояли 3 стакана с вишней. Оксана съела один стакан вишни. Сколько стаканов осталось?

РАЗМИНКА

- Зажгли 7 свечей, 2 из них погасли.
Сколько свечей осталось?

РАЗМИНКА

- а) Чем кончается день и ночь? б) Чем кончается лето и начинается осень?

РАЗМИНКА

- ▣ 7. В каждом из четырех углов комнаты сидит кошка. Напротив каждой из этих кошек сидит кошка. Сколько всего в этой комнате кошек?

РАЗМИНКА

- ▣ Представь себе, что ты машинист, ведущий пассажирский поезд из Москвы в Санкт-Петербург. Всего в составе поезда 13 вагонов. Поезд обслуживается бригадой в 30 человек. Начальнику поезда 46 лет. Кочегар на 3 года старше машиниста. Сколько лет машинисту поезда?

РАЗМИНКА

- **9. Найти «спрятанное» слово (соединяя слоги):**
- а) обруч, кара;
- б) пастух, плотина, лагерь;
- в) сапоги, парашют, фантазия;
- г) косари, заморозки, лётчик;
- д) мука, рагу, диван;
- е) карта, путина, налёт;
- ж) молоко, олово, раскол.

РАЗМИНКА

□ **10. Россыпи. По анаграммам найти исходные слова:**

- а) лбко;
- б) упкс;
- в) вцтеко;
- г) умызак;
- д) окамднри;
- е) лкбуинак.

РАЗМИНКА

- Он был задумчив и спокоен,
Загадкой круга увлечён
Над ним невежественный воин
Взмахнул разбойничьим мечом.
Прошла столетий вереница,
Научный подвиг не забыт,
Никто не знает, кто убийца,
И знают все, кто был убит.

КОНКУРС КАПИТАНОВ.

- Математик, оказавшись случайно в небольшом городке, и желая как то убить время, решил постричься. В городе имелось два мастера, у каждого из них своя мастерская. Заглянув к одному из них, математик увидел, что в салоне грязно, сам мастер одет неряшливо, и небрежно пострижен. В салоне другого мастера было идеально чисто, а владелец его был укоризненно одет и аккуратно пострижен. Подумав, математик пошел стричься к первому парикмахеру. Уважаемые знатоки! Не можете ли вы объяснить столь странное решение математика .

КОНКУРС КАПИТАНОВ.

- 2. Король сказал королеве:
«Сейчас мне вдвое больше лет,
чем было Вам тогда,
Когда мне было столько лет,
Сколько Вам теперь.
Когда же Вам будет столько лет, Сколько
мне теперь,
Нам вместе будет 63 года».
Сколько лет каждому из них теперь?

И В ЗАВЕРШЕНИИ...

□ $365 - 62 = 303$

□ $303 - 100 = 203$

□ $203 - 183 = 20$

□ $20 - 15 = 5$