

МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЛОГИКА

3 класс



ЗАДАЧИ – СМЕКАЛКИ.

Самолёт летит от Москвы до Санкт-Петербурга 1 ч, а обратно то же расстояние он пролетает за 60 мин. Почему такая разница?

Если монету в 20 коп. называют двугривенником, то сколько копеек содержит гривенник?

Ответ: 10 коп.

Коля и Саша носят фамилии Гвоздев и Шилов. Какую фамилию имеет каждый из них, если Саша с Шиловым живут в соседних домах?

Ответ: Саша Гвоздев, Коля Шилов.



Буханка хлеба весит полкилограмма и
к двум зайчатам в час обеда прискакали 3 соседа.
полбуханки. Сколько весит целая буханка?

В огороде зайцы сели **Ответ: 1 кг**

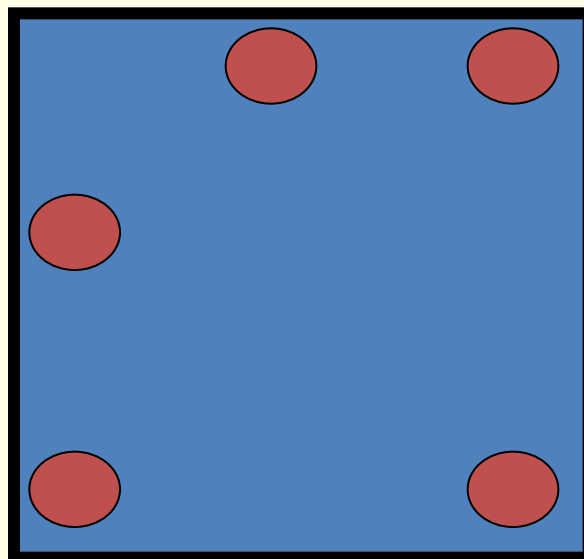
И по 7 морковок съели.
В соревнованиях по бегу Ваня, Гриша и Дима заняли
три первых места. Какое место занял каждый из них,
если Гриша занял не 2 место и не 3, а Дима не 3?
Сколько съедено морковок?

Ответ: Гриша -1, Дима – 2, Ваня – 3

Ответ: 35 м.



Как в комнате расставить 5 стульев так, чтобы у каждой стены стояло по 2 стула .



Вставь пропущенную букву и число.

2	Д	8	Й
Б	5	Ж	11



Тамара спросила Сашу: « Сколько тебе лет?»
Саша ответил: «Если число моих лет увеличить в 3
раза, а потом уменьшить на 16, то мне было бы 17
лет».

Сколько лет Саше?

Ответ: Саше 11 лет.



В цирке выступали обезьянки на **двух- и трёхколёсных** велосипедах. Сколько было тех и других велосипедов, если всего было **8** велосипедов и **21** колесо?

Ответ: 3 – двухколёсных, 5 - трёхколёсных.



**Расставь знаки и скобки так,
чтобы получились верные
равенства.**

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 1 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 6$

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 2 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 7$

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 3 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 8$

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 4 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 9$

$4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 5 \qquad 4 \quad 4 \quad 4 \quad 4 = 10$





Спасибо!

