

Правила игры:

В игре принимают участие 3 команды обучающихся.

В каждой категории по 5 вопросов. Вопросы распределены по степени сложности от 20 до 100 баллов. Обучающиеся делятся на команды по 10 человек. Выбирается капитан команды. Каждая команда выбирает тему и стоимость вопроса. Ведущий зачитывает вопрос, после чего у команды есть 60 секунд на обсуждение правильного ответа. По истечении времени, капитан команды озвучивает ответ. В случае правильного ответа команда получает балл, соответствующий стоимости вопроса. Если ответ не верен, баллы вычитаются. Ведущий фиксирует количество баллов каждой команды. Команды отвечают на вопросы поочередно, по завершению игры, подсчитывается количество баллов у каждой команды. Выигрывает команда, набравшая наибольшее количество























За границей у меня Есть богатая родня. Он и стоит подороже, И мощней пока. И что же? Подрасту и сил прибавлю, Родину свою прославлю. Испокон веков за мной Был народ, как за стеной!

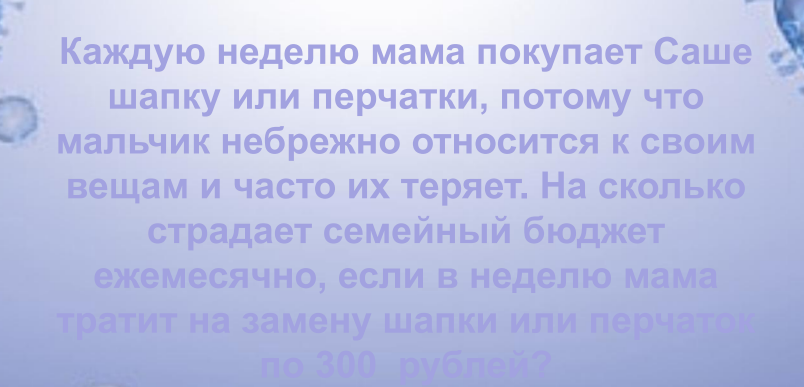
Рубль





Реклама











Дирижер





Как называются картины в изобразительном искусстве, где изображены предметы, фрукты, овощи?









Древняя







Геральдика







Петр Ильич Чайковский







Хвоинки







А.С. Попов





Разгадай ребус этого известного изобретения.



Динамит













EBPO



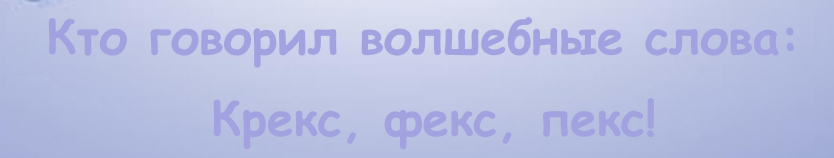


















В какой сказке на трех сундуках с медными, серебряными, золотыми монетами сидели три огромные собаки.

В сказке «Огниво» Ганса Христиана Андерсена





Из какого растения вязала рубашки своим братьям Элиза из сказки Г.Х. Андерсена «Дикие лебеди»?

Крапива



Назовите сказочного героя, который чах над золотом?

КОЩЕЙ









Абзац













Действие предмета







Какой раздел науки о языке изучает звуки?

Фонетика



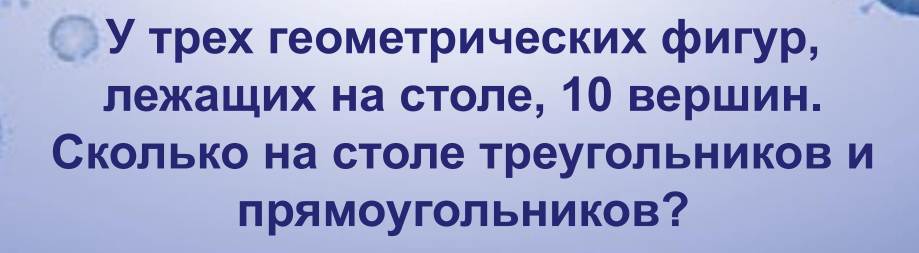




10 cm









2 треугольника и 1 прямоугольник



Чтобы найти число, надо от половины разности чисел 6500 и 1500 отнять третью часть суммы чисел 2000 и 4000, а потом умножить на 3. Назови нужное число.



1500



В котором часу отправился автобус с пассажирами, если на конечный пункт он прибыл в 20 ч 19 мин, а в пути был 125 мин?













