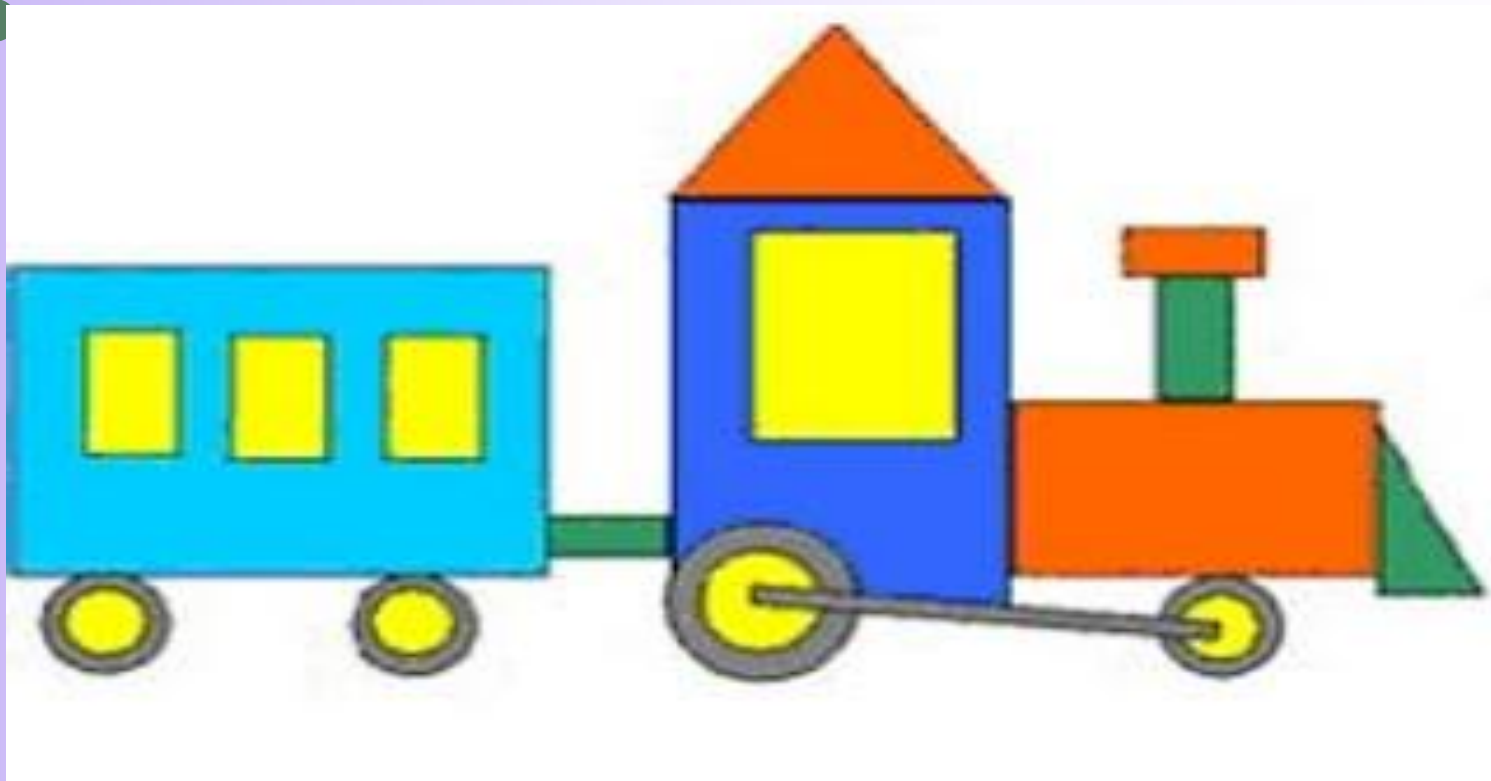


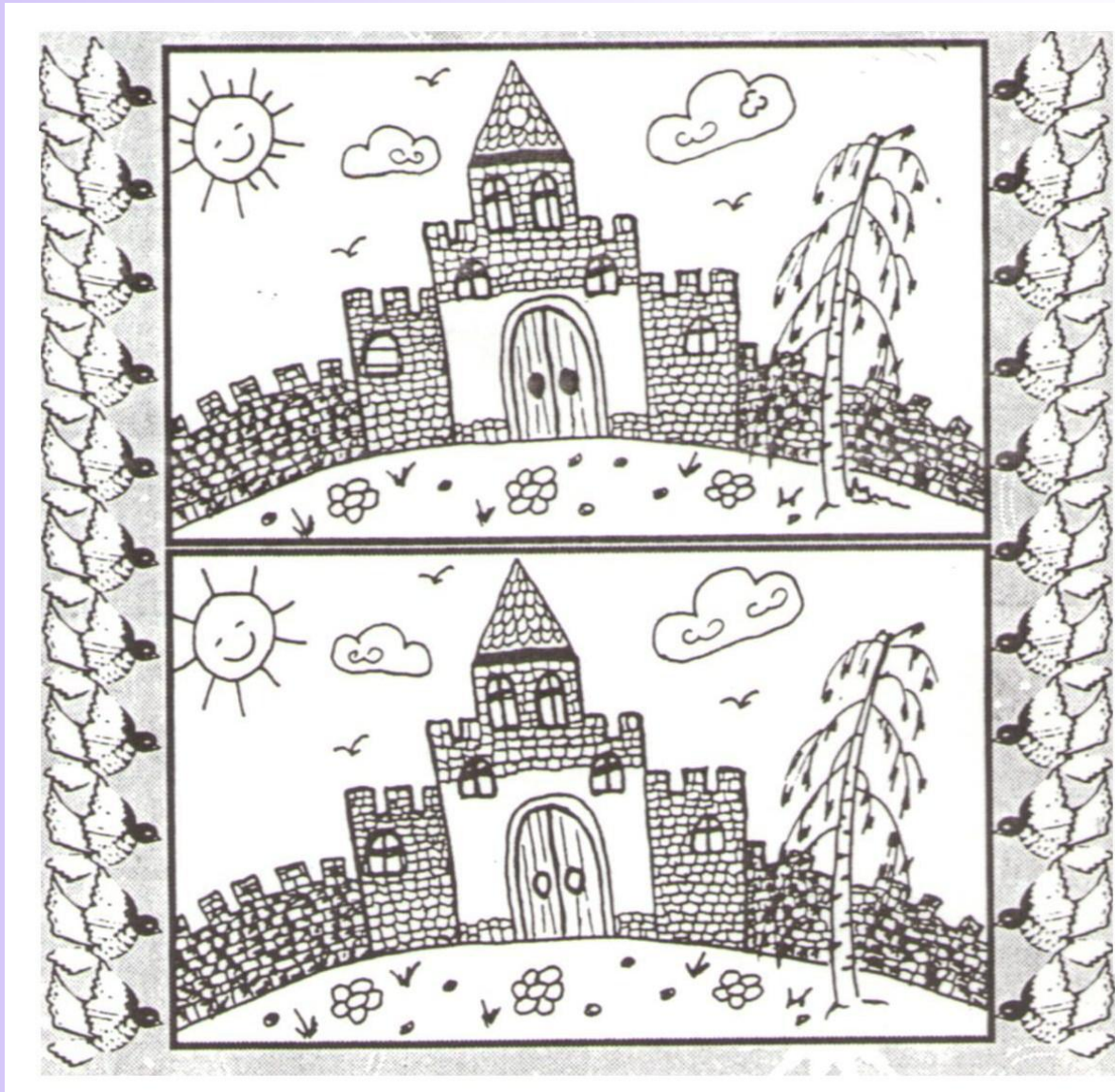
ЧЕРЕС
СКАЗКУ В
МИР
МАТЕМАТИ



ИЗ КАКИХ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ФИГУР ПОЕЗД?



НАЙДИТЕ 5 ОТЛИЧИЙ



КАКОЕ СЕЙЧАС ЗА ОКНОМ ВРЕМЯ ГОДА?



У лукоморья дуб зелёный;
Златая цепь на дубе том:
И днём и ночью кот учёный
Всё ходит по цепи кругом;
Идёт направо - песнь заводит,
Налево - сказку говорит.



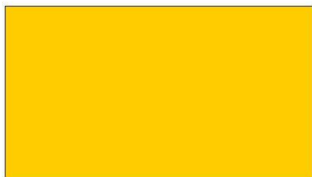


Александр Сергеевич
ПУШКИН

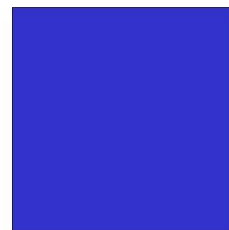
**С помощью каких
геометрических фигур
изображён кот Учёный?**



Сказка «РОДСТВЕННИКИ»



прямоугольник



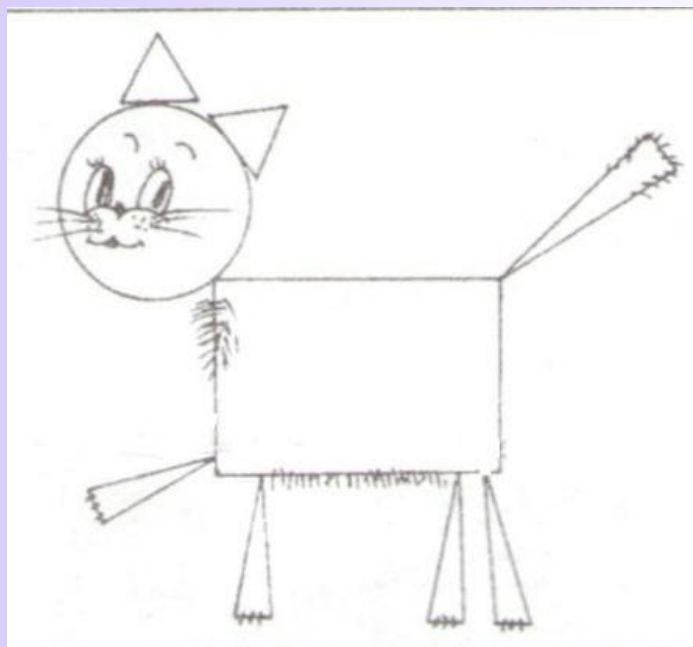
квадрат

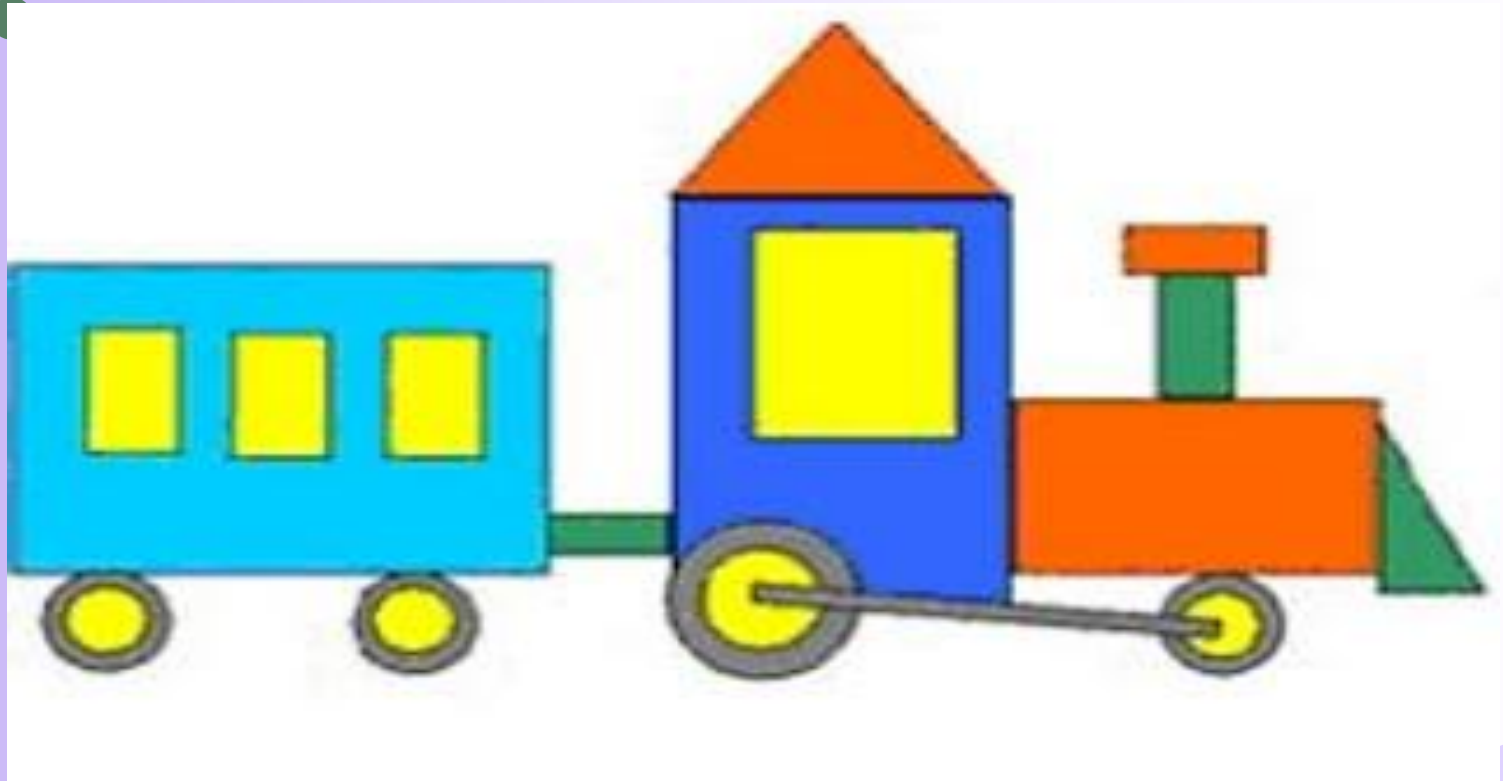
900igr.net



четырёхугольник

**ДАВАЙТЕ
ОТДОХНЁМ!!!!**





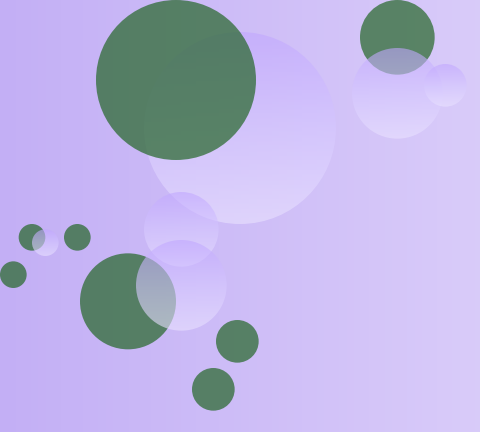


СКАЗКА

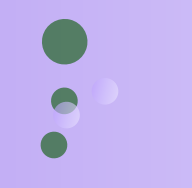
О РЫБАКЕ И РЫБКЕ

Жил старик со своею старухой
У самого синего моря;
Они жили в ветхой землянке
Ровно тридцать лет и три года.
Старик ловил неводом рыбу,
Старуха пряла свою пряжу.
Раз он в море закинул невод, —
Пришел невод с одною тиной.
Он в другой раз закинул невод,
Пришел невод с травой
морскою.
В третий раз закинул он невод,
Пришел невод с одною рыбкой,
С непростою рыбкой, —
золотою.



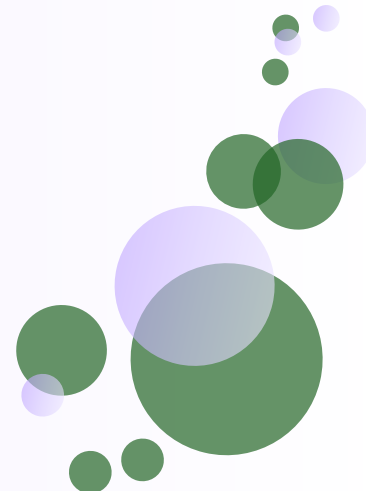


**БУДЕТ ТЕБЕ, СТАРИК, УДАЧА,
ЕСЛИ РЕШИШЬ ТАКУЮ
ЗАДАЧУ.**



ЗАДАЧА

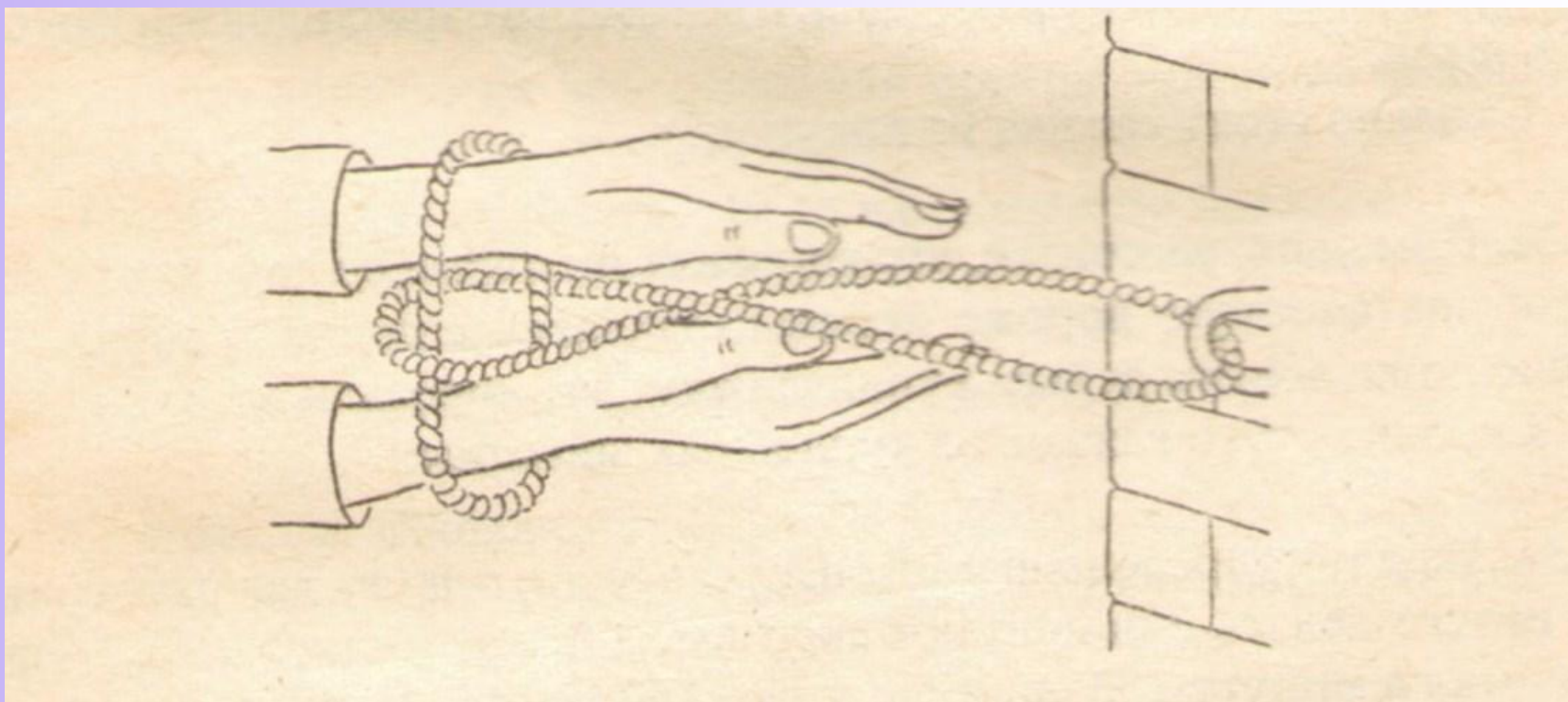
Предположим, ты, старик, поймал 108 рыбок, $\frac{1}{2}$ ты засолил, а остальную рыбу твоя старуха пожарила на сковородке, причём на сковородку помещается 3 рыбы. Сколько раз старухе придётся использовать сковородку?

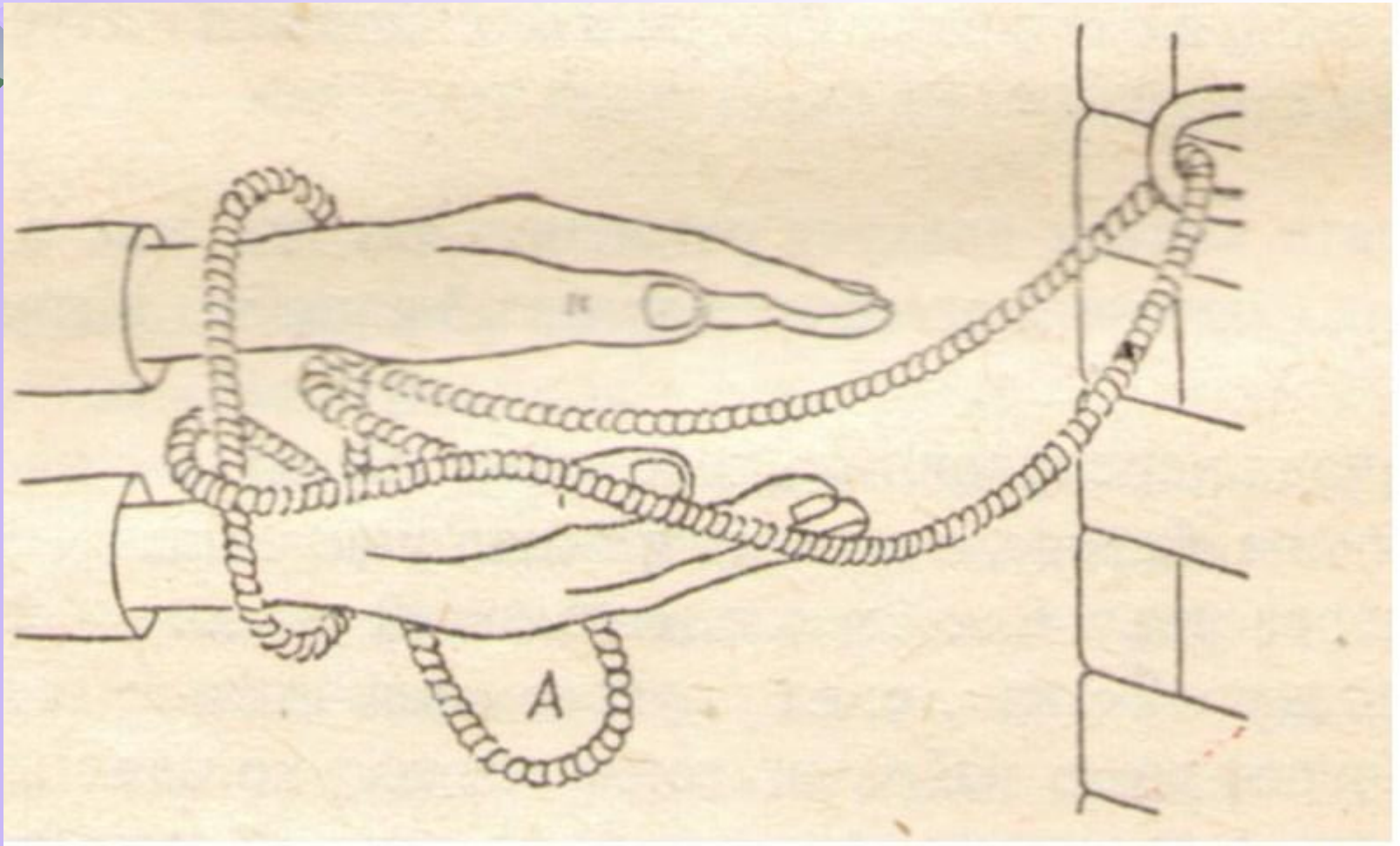


РАСКРАСЬ ОДНИМ ЦВЕТОМ РЫБКУ И КУРТКУ РЫБАКА



ПОМОГИТЕ СТАРИКУ ОСВОБОДИТЬСЯ







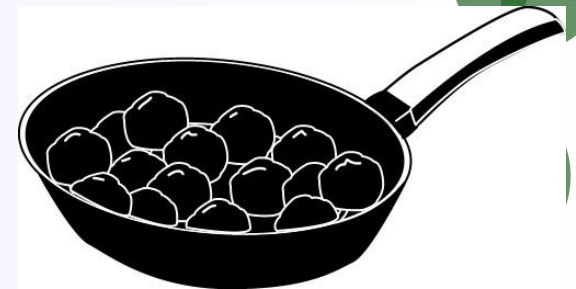
ПРОВЕРКА

1) $108 : 2 \times 1 = 54$ (р.)

2) $108 - 54 = 54$ (р.)

3) $54 : 3 = 18$ (раз)

Ответ: 18 раз старухе придётся использовать сковородку.









А знаете ли вы, что кукушка за 60 мин съедает 100 гусениц, принося тем самым большую пользу лесу.

Посчитайте, сколько гусениц она съест за неделю, если будет питаться по 6 часов в день?

$$6 \times 7 \times 100 = 4200 \text{ (гус.)}$$

Ответ: за неделю кукушка съест 4200 гусениц.

ПОДВЕДЕМ ИТОГИ

