

Узнай название птицы.

Узнай название птицы.

$$94+5$$

42

28

99

27

41

52

Узнай название птицы.

$$94+5 = 99$$

42
28
р
27
41
52

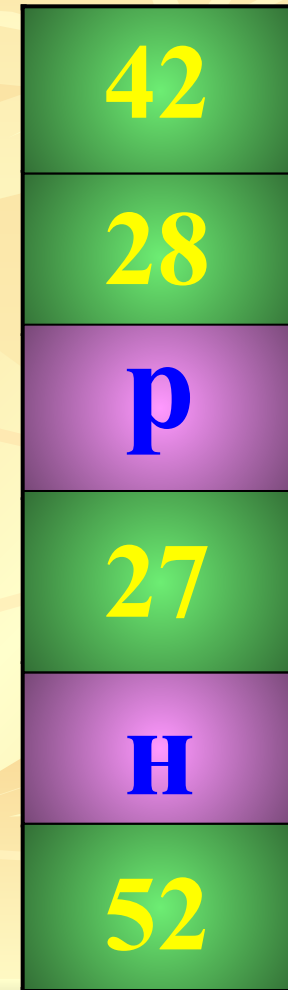
Узнай название птицы.

43-2

42
28
р
27
41
52

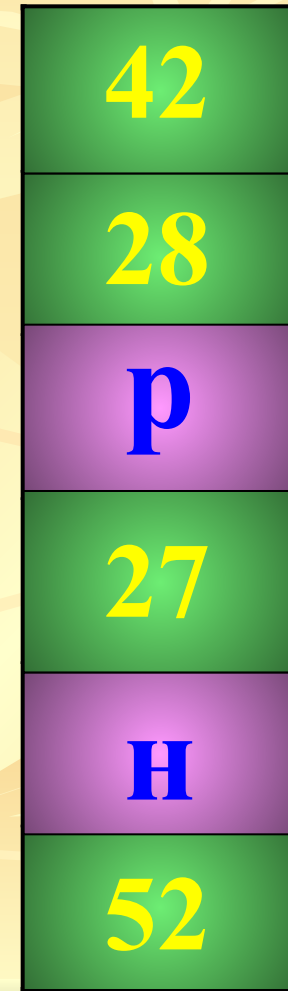
Узнай название птицы.

$$43 - 2 = 41$$



Узнай название птицы.

58-30



Узнай название птицы.

$$58 - 30 = 28$$

42
0
р
27
Н
52

Узнай название птицы.

$$32+20$$

42
0
р
27
Н
52

Узнай название птицы.

$$32+20=52$$

42
0
р
27
н
а

Узнай название птицы.

48-6

42
0
р
27
н
а

Узнай название птицы.

$$48-6 = 42$$

в
о
р
27
н
а

Узнай название птицы.

$$24+3$$

в
о
р
27
н
а

Узнай название птицы.

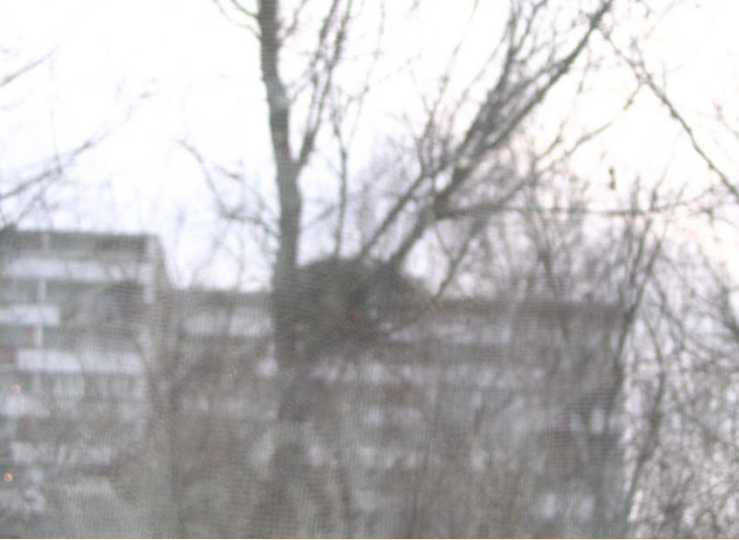
$$24+3 = 27$$



в
о
р
о
н
а



**Ворона — всеядная птица. Она
поедает жуков, гусениц,
бабочек, мух, дождевых червей,
грызунов, яйца птиц и птенцов,
ящериц, лягушек, рыб и семена
растений.**



Гнездо строит обычно высоко на дереве, у развилки ствола. Гнездо из прутьев; внутри подстилка толщиной в несколько сантиметров из шерсти, ваты, тряпок и перьев.

Узнай скорость полёта вороны.

Составь и реши задачу.

I- 26 шт.

II- ? на 2 шт. меньше



Решение.

$$1) 26 - 2 = 24 \text{ (шт.) - II}$$

$$2) 26 + 24 = 50 \text{ (шт.)}$$

Скорость полёта вороны **50** км в час.



**Ворона - единственная птица,
которая умеет правильно
рассчитать свой полёт и поэтому
никогда, в отличие от голубей, не
попадает под машину.**

Узнай вес птицы.



Найди значение выражения.

$$200+300$$

Проверь себя.

$$200 + 300 = 500$$

Вес птицы 500 -700 г.

Не первый год столичным
орнитологам не удается прогнать с
позолоченных куполов московских
церквей резвящихся ворон. С
наступлением весны у этих птиц
пробуждается желание использовать
"блестящие вершины" в качестве...
горок для катания. Вороны съезжают
вниз по куполу на брюхе, а в конце
для страховки притормаживают
своими коготками, сдирая позолоту .

То, что вороны катаются по куполам церквей, - нормальное явление. Вороны любят все блестящее, а тут гигантское блестящее пространство! Стащить его все равно не под силу, вот они и катаются.

В Кремле поселили трех соколов и двух орлов, чтобы отпугивать ворон.

Узнай длину тела вороны.

$$94 \text{ см} - 60 \text{ см} + 22 \text{ см} = 56 \text{ см}$$

Проверь себя.

Длина тела вороны **56 см.**

Учёные установили, что многие наши вороны осенью улетают в более тёплые места. На их место к нам из северных краёв на зимовку прилетают другие вороны. А так как окраска у этих птиц одинаковая, то нам отличить их невозможно. Так что есть среди ворон и перелётные, и осёдлые, то есть постоянно живущие на одном месте.