

Буквенные выражения

Математика Моро М.И

2 класс (1 часть)

Школа России

Шпаннагель Н. А

учитель начальных классов


МОУ «Козловская ООШ №1»



$$5 + 3 = 8$$

$$14 - (7 + 3) = 4$$

$$7 - 4 = 3$$



Направо мы пойдём -
В страну вычитания попадём.
Налево мы пойдём -
В гости к сложению придём.
Прямо мы пойдём -
К новым знаниям придём



Устный счет «Игра в мяч»

81

1

40

36

71

70

16

8

Кто быстрее?

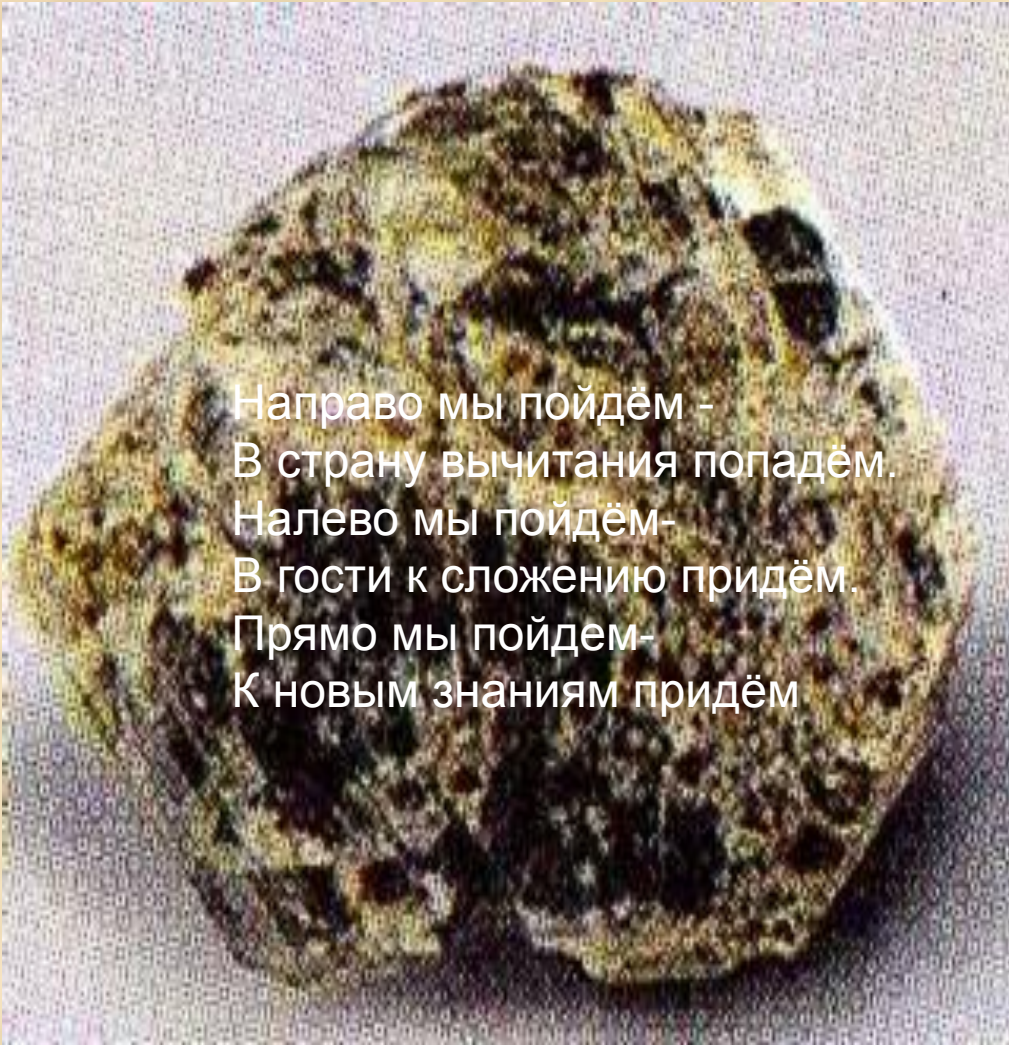
Считай без ошибок



12 18 48 50 70 87

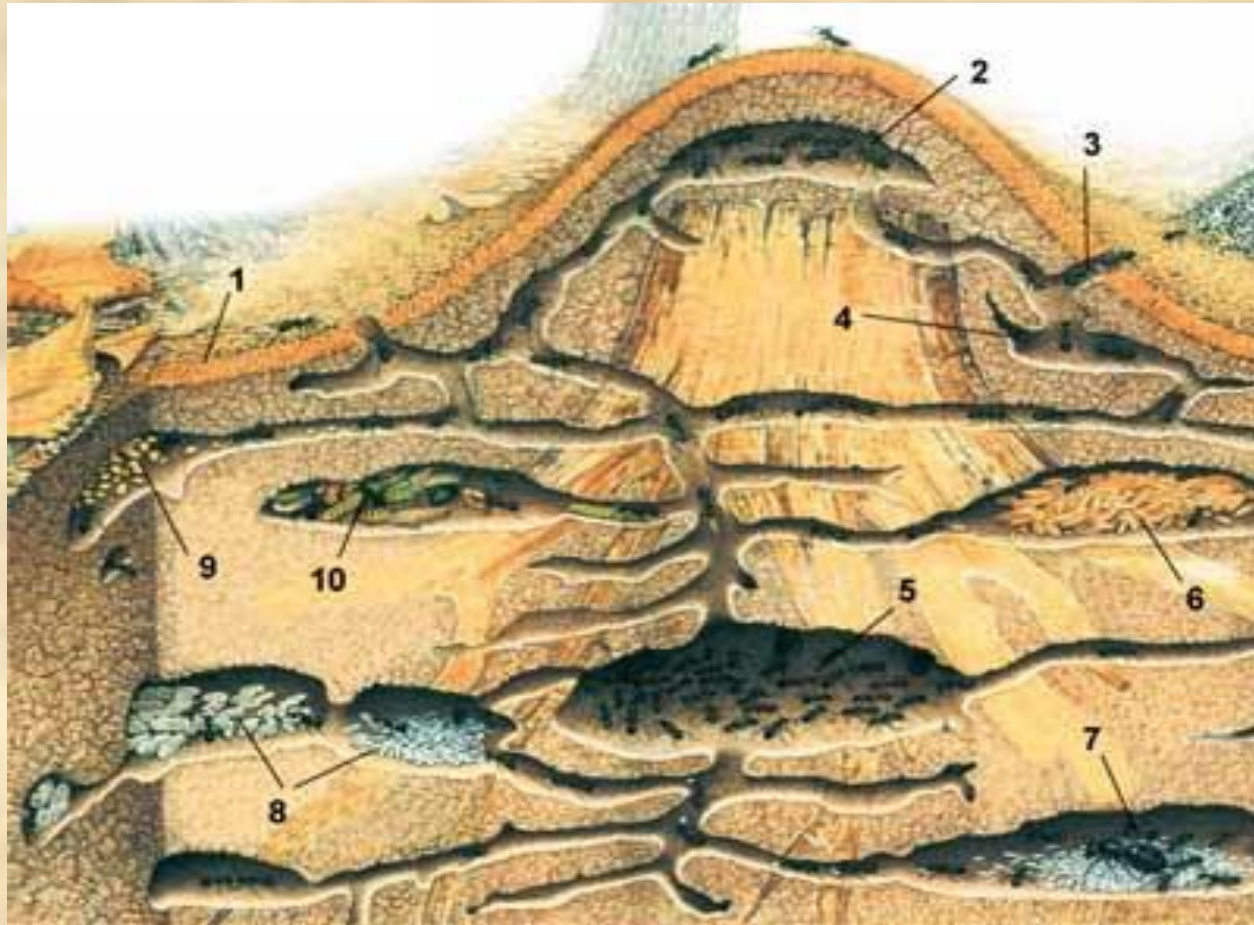
$$4+8+6+30+2+20+17+6=93$$

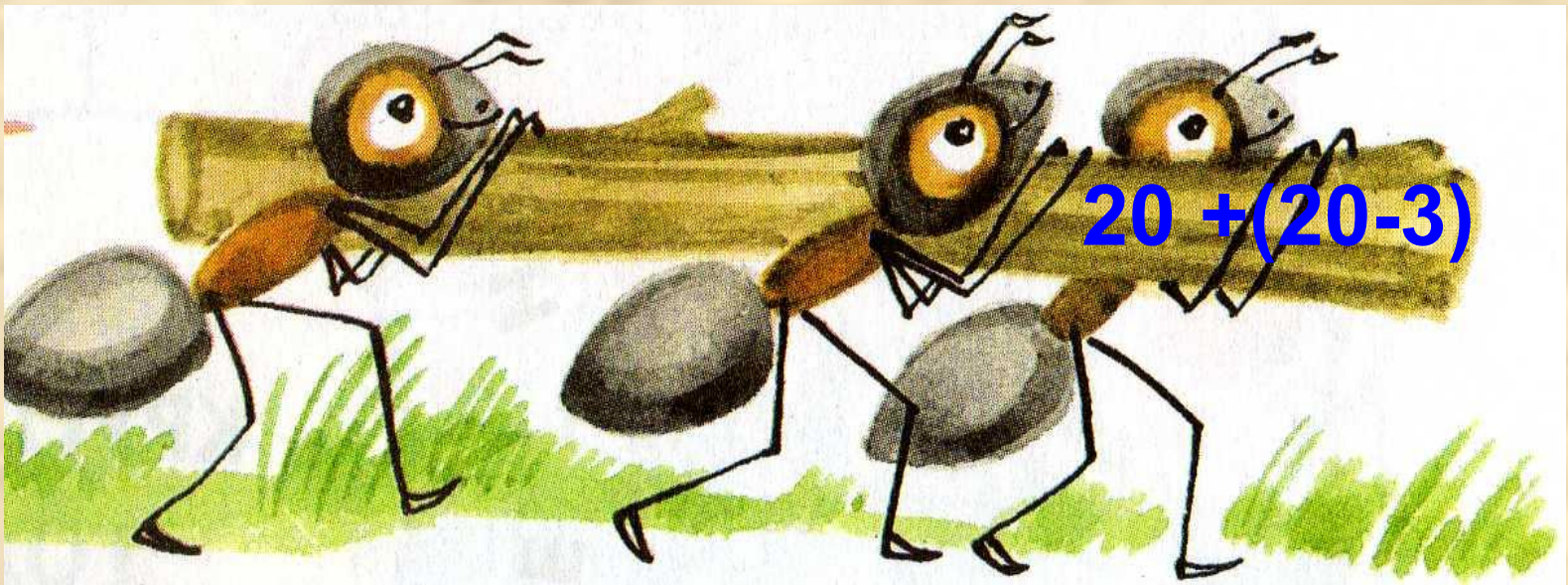




Направо мы пойдём -
В страну вычитания попадём.
Налево мы пойдём -
В гости к сложению придём.
Прямо мы пойдём -
К новым знаниям придём









$2+4+6=12$ (см)- длина ломаной

$$5 + \square = 8$$



$$4 + \boxed{a}$$

$$10 - \boxed{b}$$

$$6 - \boxed{c}$$

а – «а»

б – «бэ»

с – «цэ»

д – «дэ»

к – «ка»

х – «икс»

у – «игрек»

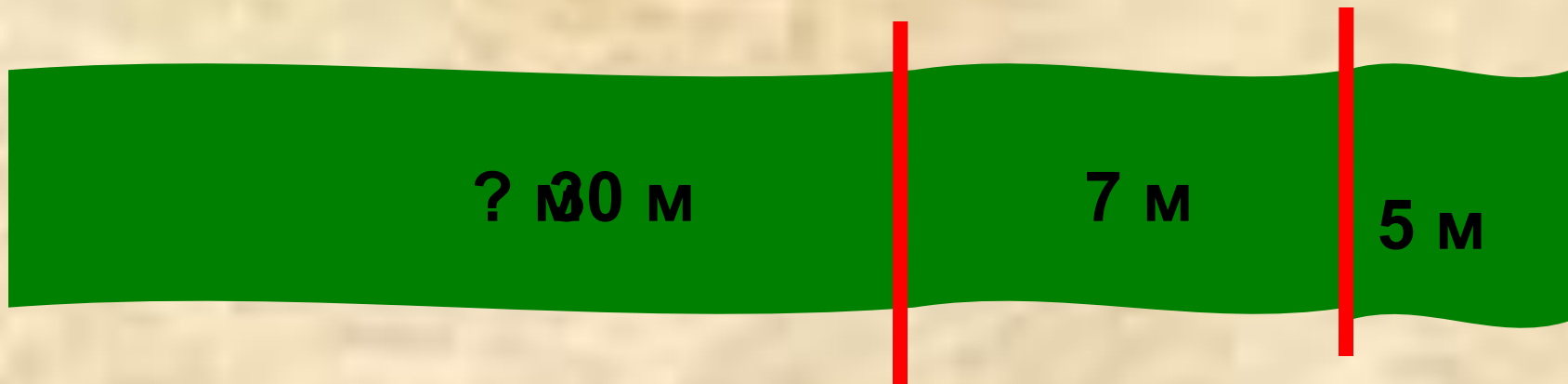
16 - c Разность чисел 16 и c(цэ)

x + 7 Сумма чисел x(икс) и 7

k - 54 Разность чисел k(ка) и 54

18 + d Сумма чисел 18 и d(дэ)





$$(30 - 5) - 7 = 18(\text{м}) - \text{осталось}$$

Проверка

На вычитание: $39-5=34$

$$70-2=68$$

$$80-58=22$$

На сложение: $46+4=50$

$$75+20=95$$

$$36+7=43$$



Домашнее задание:

Красные звёздочки - №4, стр.65
(2 способа)

Жёлтые и синие - №5, стр.65

