

Складываем и вычитаем круглые числа

Ты узнаешь

- как складывать и вычитать круглые числа

Складывай круглые числа так:

$$10 + 20 = 1 \text{ дес.} + 2 \text{ дес.} = 3 \text{ дес.} = 30$$

Вычитай круглые числа так:

$$30 - 10 = 3 \text{ дес.} - 1 \text{ дес.} = 2 \text{ дес.} = 20$$

Кондитерская

Посчитай, сколько пирожных испек кондитер.



$$30 = 3 \text{ десятка}$$



$$40 = 4 \text{ десятка}$$

3 десятка + 4 десятка = ? десятков

$$30 + 40 = ?$$

До обеда кондитер продал 5 десятков пирожных.

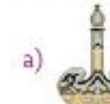
Сколько пирожных ему осталось продать?

Как ты узнал?



Вычисли.

Какое число спряталось в кувшине-торсыке?



a) $+ 10 + 10 + 10 = 60$



b) $- 10 - 10 - 10 = 60$



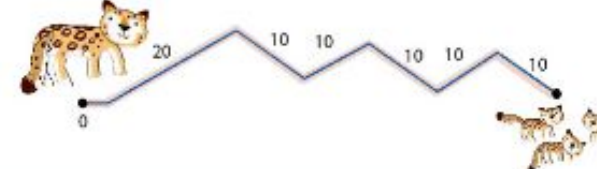
v) $- 10 - 10 - 10 = 30$



g) $+ 10 + 10 + 10 = 30$

Попробуй

Найди длину пути, по которому должен пройти снежный барс.



Подумай

Я загадал число.
Прибавил к нему 50 и получил 80.
Какое число я загадал? Придумай похожие загадки с круглыми числами.

Реши

В спортивных соревнованиях участвовали 20 мальчиков и 10 девочек. Сколько всего детей участвовало в соревновании?



Назови круглые числа

40

80

6

50

20

70

90

30

8

60

4

10

Складывай круглые числа так:

$$10 + 20 = 1 \text{ дес.} + 2 \text{ дес.} = 3 \text{ дес.} = 30$$

Вычитай круглые числа так:

$$30 - 10 = 3 \text{ дес.} - 1 \text{ дес.} = 2 \text{ дес.} = 20$$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$20 + 50 = \boxed{}$

$70 - 10 = \boxed{}$

$50 + 10 = \boxed{}$

$80 - 40 = \boxed{}$

$70 + 20 = \boxed{}$

$90 - 30 = \boxed{}$

Чтобы сложить (вычесть) круглые числа можно сложить (вычесть) десятки и приписать справа 0.

$$20 + 50 = \boxed{70}$$

$$70 - 10 = \boxed{}$$

$$50 + 10 = \boxed{}$$

$$80 - 40 = \boxed{}$$

$$70 + 20 = \boxed{}$$

$$90 - 30 = \boxed{}$$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$$20 + 50 = \boxed{70}$$

$$70 - 10 = \boxed{}$$

$$50 + 10 = \boxed{60}$$

$$80 - 40 = \boxed{}$$

$$70 + 20 = \boxed{}$$

$$90 - 30 = \boxed{}$$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$20 + 50 = \boxed{70}$

$70 - 10 = \boxed{}$

$50 + 10 = \boxed{60}$

$80 - 40 = \boxed{}$

$70 + 20 = \boxed{90}$

$90 - 30 = \boxed{}$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$$20 + 50 = \boxed{70}$$

$$70 - 10 = \boxed{60}$$

$$50 + 10 = \boxed{60}$$

$$80 - 40 = \boxed{}$$

$$70 + 20 = \boxed{90}$$

$$90 - 30 = \boxed{}$$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$$20 + 50 = \boxed{70}$$

$$70 - 10 = \boxed{60}$$

$$50 + 10 = \boxed{60}$$

$$80 - 40 = \boxed{40}$$

$$70 + 20 = \boxed{90}$$

$$90 - 30 = \boxed{}$$

Чтобы сложить (вычесть) круглые
числа можно сложить (вычесть)
десятки и приписать справа 0.

$$20 + 50 = \boxed{70}$$

$$70 - 10 = \boxed{60}$$

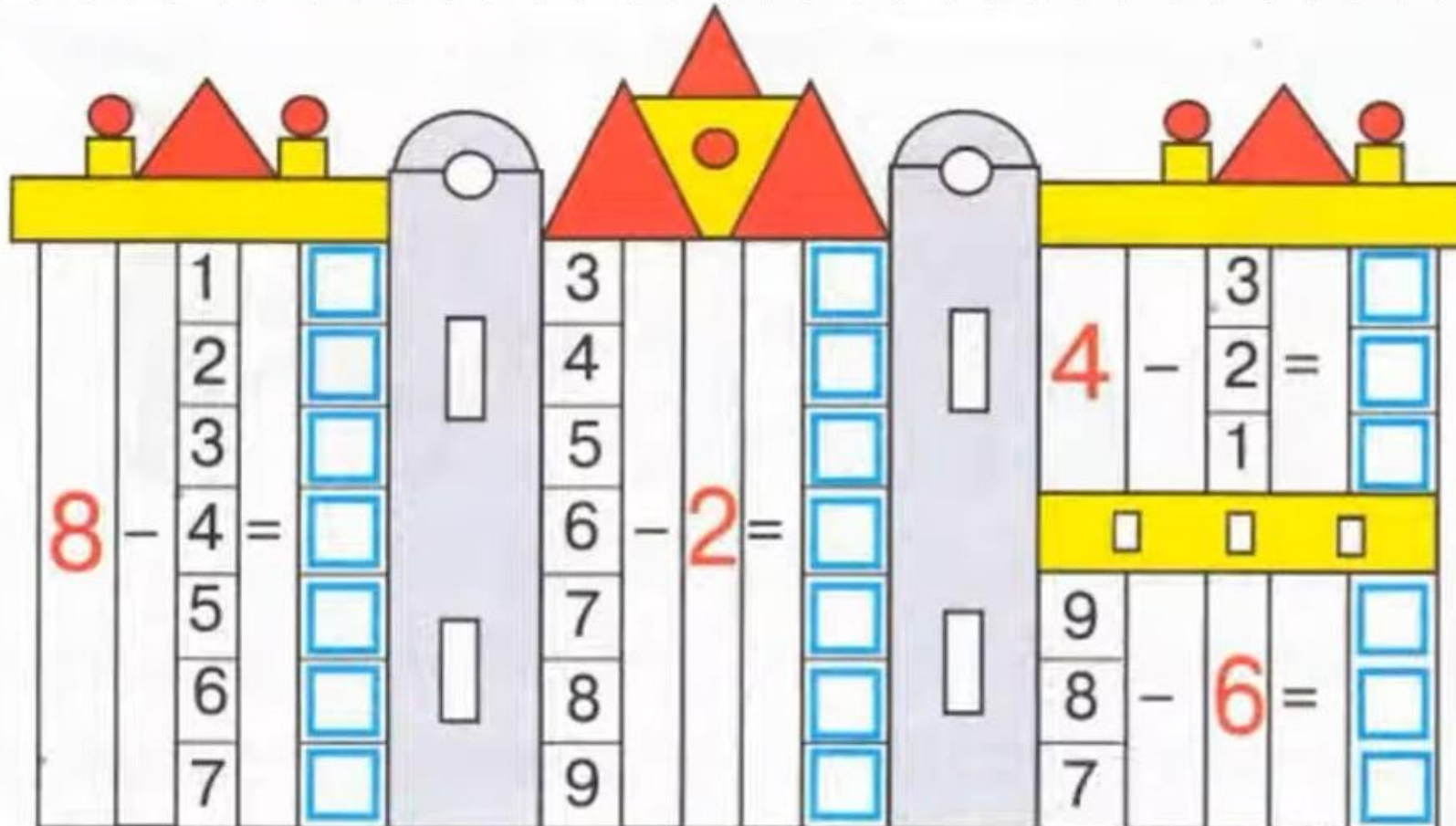
$$50 + 10 = \boxed{60}$$

$$80 - 40 = \boxed{40}$$

$$70 + 20 = \boxed{90}$$

$$90 - 30 = \boxed{60}$$

1



2

>, <, =

$5 - 2 \square 5 - 1$

$8 - 2 \square 6 - 2$

$6 - 4 \square 6 + 1$

$9 - 3 \square 9 - 4$

$7 - 4 \square 9 - 4$

$3 + 2 \square 3 - 2$

$5^3 - 2 \square 5^4 - 1$

$8^6 - 2 \square 6^4 - 2$

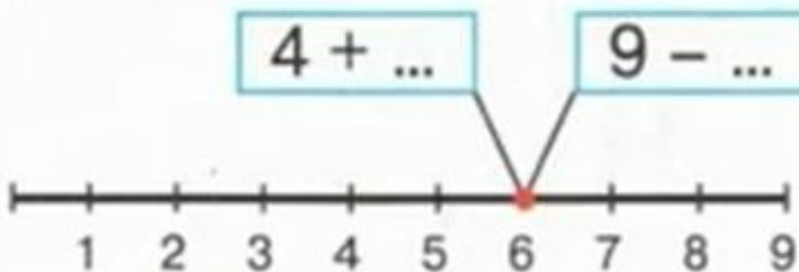
$6^2 - 4 \square 6^7 + 1$

$9^6 - 3 \square 9^5 - 4$

$7^3 - 4 \square 9^5 - 4$

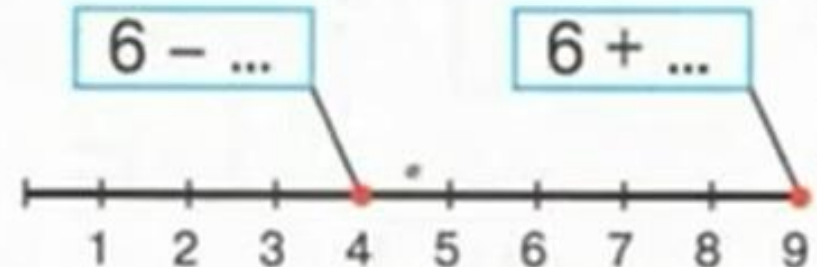
$3^5 + 2 \square 3^1 - 2$

3



$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} < \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} > \boxed{\quad}$$

$$4 + 2 = 9 - 3$$

$$9 - 3 = 4 + 2$$

$$6 - 2 < 6 + 3$$

$$6 + 3 > 6 - 2$$

4

Расшифруй:

$$4 + 5 - 6 = \square \text{ О}$$

$$6 - 5 + 3 = \square \text{ Т}$$

$$3 + 6 - 7 = \square \text{ Р}$$

$$9 - 5 - 3 = \square \text{ К}$$

--	--	--	--

5



ОБУЧЕНИЕ ГРАМОТЕ

в 1 классе



АЛФАВИТ

Аа Бб Вв Гг Дд

Ее Ёё Жж Зз Ии

Үү Ққ Лл Мм Нн

Оо Пп Рр Сс Тт

Үү Өө Хх Ии Үү

Ши Ши ә ә ә

Ээ Юю Яя



70

Звуки [р], [р']. Буква Р р



Подумай!



1. Прочитай. Какой одинаковый звук произносят пёс и кот? Где ещё можно услышать этот звук?

Мур-р-р!



Р-р-р!



Р – расчёска – наши зубы,
Нам причёсывает губы.



2. Послушай чистоговорки и повтори сначала тихо, а потом громко.

Ро-ру-ра – рыбок нам кормить пора!

Ур-ир-ор – ищет рыбий корм Егор.

Ри-ро-ра – был же корм ещё вчера.

Ар-ыр-ор – корм рассыпал наш Трезор!



3. Подумай, чем похожи и чем различаются слова.



Подбери слово к схеме.

Р р



ра ар
ру ур
ри ир
ро ор
ры ѿр



4. Прочитай.

Ро-ма

А-рыс

А-мир

Ти-мур

Ар-тур

А-ну-ар

Ра-сул

Ру-спан

Ри-та

Ра-и-са

Мар-та

Та-ма-ра



5. Прочитай текст.

– Тим, Тим, утро!

А Тим?

Тим: «Р-р-р!»



Продолжи текст, чтобы получилась сказка.



А у тебя есть домашнее животное? Расскажи, как ты за ним ухаживаешь.



6. Опиши своё домашнее животное как учёный и как писатель.



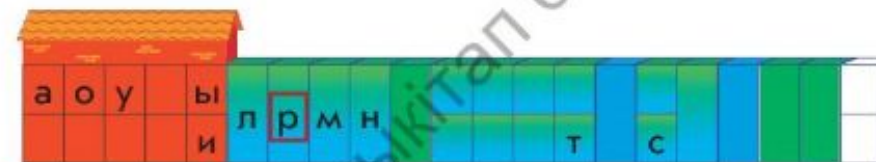
7. Игра «Лесенка». Составь слова.

р – –

р – – –

р – – – –

р – – – – –



Р р



ра ар
ру ур
ри ир
ро ор
ры ыр

70

Звуки [р], [р']. Буква Р р



Подумай!



1. Прочитай. Какой одинаковый звук произносят пёс и кот? Где ещё можно услышать этот звук?

Мур-р-р!



Р-р-р!



Р – расчёска – наши зубы,
Нам причёсывает губы.



2. Послушай чистоговорки и повтори сначала тихо, а потом громко.

Ро-ру-ра – рыбок нам кормить пора!

Ур-ир-ор – ищет рыбий корм Егор.

Ри-ро-ра – был же корм ещё вчера.

Ар-ыр-ор – корм рассыпал наш Трезор!



3. Подумай, чем похожи и чем различаются слова.



Подбери слово к схеме.

Р р



ра ар
ру ур
ри ир
ро ор
ры ўр



4. Прочитай.

Ро-ма

А-рыс

А-мир

Ти-мур

Ар-тур

А-ну-ар

Ра-сул

Ру-слан

Ри-та

Ра-и-са

Мар-та

Та-ма-ра



5. Прочитай текст.

– Тим, Тим, утро!

А Тим?

Тим: «Р-р-р!»



Продолжи текст, чтобы получилась сказка.



А у тебя есть домашнее животное? Расскажи, как ты за ним ухаживаешь.



6. Опиши своё домашнее животное как учёный и как писатель.



7. Игра «Лесенка». Составь слова.

р – –

р – – –

р – – – –

р – – – – –

