

Путешествуем с Колобком

И учим вычитание с переходом
через десяток.





**Жили-были дед да бабка.
Испекла бабушка Колобка и
положила на окно остужаться.
Надоело Колобку лежать, спрыгнул
он с окна.**



И покати́лся Колобок по тропинке



$$20-10-4$$

Какой пример

Придумайте похожие
примеры

отличается $12-2-8$

от других? $3+6-4$

$$13-3$$

$$2+7-5$$

Выполнишь моё
задание - тогда
отпущу!

Прыгает так ловко...

Кто это?

*Реши в прописи на
странице 26
задачу №1
и примеры №2*



А навстречу ему... Кто?
Колобок, я тебя съем,
если не выполнишь
моё задание.



Серый,
ворчливый...
Кто зимой холодной
Бродит по лесу
голодный?

Назови соседей чисел

... 15 ...

... 19 ...

... 11 ...

... 17 ...

... 16 ...

... 13 ...

Сравни:

$$6 + 5 > 10$$

$$3 + 4 < 12 - 4$$

$$11 > 10$$

$$7 < 8$$

А у пенька... Кто?

Он всю зиму проспал,

Лапу бурюю сосал.

А ну-ка, реши пример

А проснувшись,

стал реветь...

Кто же это?..



$$12 - 5 = 7$$

1 способ

12 - 5 = 7

$$12 - 5 = 7$$

2 способа



Обрадовался Колобок, что научился
решать новые примеры
и решил ещё выполнить задание №3 на
странице 73. Помогите ему!

Колобок, Колобок, я тебя съем! А пока ты ешь, я покатился дальше.

Не ешь меня, Лиса! навстречу... Кто?

Хоть он от Дедушки ушел,
Я все твои задания
выполню!
И от Бабушки ушел,

А сейчас мне на зубок
Решаю задачи №4 и №6
Угодит ваш Колобок!



А теперь – задача!

Да не простая, а лесная...

На полянке у пеньков –



Много ярких огоньков:

Крылышками машут,



Над цветами пляшут.





Над цветами порхали 5
желтых бабочек,

А синих на 2 бабочки больше,
чем желтых



Сколько всего бабочек?



Решаем – проверяем!

$$5 + 2 = 7 \text{ (б.)}$$

$$5 + 7 = 12 \text{ (б.)}$$



Ответ: 12 бабочек всего

Молодцы!

Спасли Колобка!

Спасибо за работу!

