**КОЛОБОК ( занимательные задачи по математике )**

****

С ребёнком надо играть, играть заинтересованно и увлечённо, и тогда наградой вам будет его горящие глаза и желание играть ещё и ещё.

Терпения вам и успехов вашему малышу, дорогие взрослые !

**" ЗАНИМАИТЕСЬ С УДОВОЛЬСТВИЕМ " !**

1

Я нашёл в дупле у белки пять лесных орешков мелких.

Вот ещё один лежит, мхом заботливо укрыт.

Ну и белка ! Вот хозяйка ! Все орешки посчитай - ка. ( 6 )

2

Вот котёнок - озорник к блюдцу с молоком приник.

Вот другой, ему смешно видеть нас через окно.

Вот ещё один сидит, тихо мышку сторожит.

Три других моих котёнка спят, мурлыча потихоньку.

Вот задача для ребят - всех пересчитать котят ! ( 6 )

3

Вот приехал Дед Мороз, всем подарки он привёз :

Зайку - Галине, мишку - Марине,

Соне - матрёшку, Коле - гармошку,

Толе - барабан, Рите - сарафан,

Нине - сказки, Римме - краски.

Сколько всего подарков насчитали ? ( 8 )

4

Дружно муравьи живут и без дела не снуют.

Три несут травинку, три несут былинку.

Три несут иголки. Сколько их под ёлкой ? ( 9 )

5

Три бельчонка маму - белку ждали около дупла.

Им на завтрак мама - белка девять шишак принесла.

Разделила на троих - сколько каждому из них ? ( 3 )

6

Стала курица считать маленьких цыпляток :

Жёлтых пять и чёрных пять, а всего ..... ( десяток )

7

Пошла курица гулять, собрала своих цыплят.

Семь бежали впереди, три остались позади.

Беспокоится их мать и не может сосчитать.

Сосчитайте - ка, ребята, сколько было там цыпляток. ( 10 )

8

Пять зайчат сидят в углу, чистят репу на полу.

Насчитали десять штук, как делить - забыли вдруг. ( по 2 )

9

Раз к зайчонку на обед прискакал дружок - сосед.

На пенёк зайчата сели и по пять морковок съели.

Кто считать ребята, ловок ? Сколько съедено морковок ? ( 10 )

10

Вот восемь зайчат по дорожке идут.

За ними вдогонку двое бегут.

Так сколько всего ж всего по дорожке лесной

торопятся в школу зайчишек весной ? ( 10 )

11

Бежал раз зайчик вдоль равнин, и зайчик, значит, был ......( один ).

К нему зайчиха прибежала, тогда всего .... ( два ) зайца стало.

Ещё один к ним сел, смотри : теперь уж зайцев стало ..... ( три ).

Мчит новый заяц : " Путь мне шире ! " Ну, стало быть, их уж ..... ( четыре ).

Ба ! Вот бежит один опять - теперь уж зайцев будет ..... ( пять ).

Спешит ещё один из рощи - так , значит ..... ( шесть ), чего же проще.

Тут прибежал ещё косой - так зайцев .... ( семь ), ведь он седьмой.

К ним одного ещё попросим, тогда всех зайцев будет ..... ( восемь ).

Тут новый заяц. " В сборе все ведь ? - он их спросил - так нас тут ..... (девять)? "

" Да, девять - молвят те в ответ - но вожака все нет как нет ".

А тот бежит, болотце месит. Примчал и молвит : " Нас тут ..... ( десять ).