



- Рано солнышко встаёт
И спешит скорей в обход.**
- Как, ребятунки, живёте?**
 - Как здоровье, как животик?**
 - Одолела вас дремота?**
 - Шевельнуться неохота?**
 - Всем команду: “Подъём!”**
 - Мы уроки проведём.**



Открываем тетради, записываем число и тему урока

22 апреля

Классная работа

Сложение однозначных чисел с переходом через десяток

Начнём с устного счёта (записываем только ответы)

1. На подстилке 2 птенца,

Два пушистых близнеца.

И ещё готовы 5 из скорлупок вылезать.

Сколько станет птиц в гнезде?

Быстро посчитайте мне.





Устный счёт

2. 5 мышат в траве шуршат,
3 забрались под ушат.
2 мышонка спят под ёлкой.
Сосчитать мышей недолго.



3. На берёзе 3 синички
Продавали рукавички.
Прилетело ещё 5,
Сколько будут продавать?



4. 5 малышей-медвежат
Мама уложила спать.
Одному никак не спится,
А скольким уже сон снится?





Устный счёт

5. Ёжик по грибы пошёл,
10 рыжиков нашёл.
8 положил корзинку,
Остальные же - на спинку.
«Сколько рыжиков везёшь
На своих иголках, ёж?»



- ✓ Эти числа увеличьте на 10 (1 клетку вниз и запишите только ответы)
- ✓ Полученные числа уменьшите на 1 (1 клетку вниз и запишите только ответы)



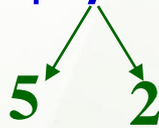
Решите примеры

(отступите вниз 2 клетки и запишите в тетрадь)

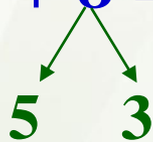
$$5 + 6 = 10 + 1 = 11$$



$$5 + 7 = 10 + 2 = \dots$$



$$5 + 8 = 10 + \dots = \dots$$



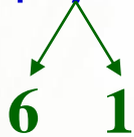
$$5 + 9 = \dots + \dots = \dots$$



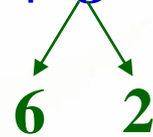


Решите самостоятельно

$$4 + 7 = 11$$



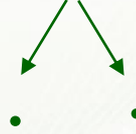
$$4 + 8 = \dots$$



$$4 + 9 = \dots$$



$$3 + 8 = \dots$$



$$3 + 9 = \dots$$



$$2 + 9 = \dots$$





Решим задачу №2

(откроем учебник на странице 60)

Прочитайте задачу. Это составная задача.

2. Зина купила 6 тетрадей в клетку, а тетрадей в линейку на 2 меньше. Сколько всего тетрадей купила Зина?

В клетку – 6 т.

В линейку - ?, на 2 т.

⊖

}

? т. ⊕

1) $6 \cdot 2 = \dots$ (т.) – в линейку

2) $\dots = \dots$ (т.) – всего

Ответ: .. тетрадей



Повторим величины

(отступите вниз 2 клетки, выполним № 5 на стр.60)

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

$$10 \text{ см} = 1 \text{ дм}$$

$$\begin{array}{l} 12 \text{ } \bigcirc \text{ } 20 \\ 10 \text{ } \bigcirc \text{ } 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 1 \text{ дм } \bigcirc \text{ } 9 \text{ см} \\ 12 \text{ см } \bigcirc \text{ } 1 \text{ дм} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 7 \text{ } \bigcirc \text{ } 4 \\ 0 \text{ } \bigcirc \text{ } 1 \end{array}$$

Сравните величины, поставьте знаки $>$, $<$, $=$

(не забудьте про доказательство во тором столбике)

$$12 \text{ } \cdot \text{ } 20$$

$$7 \text{ } \cdot \text{ } 4$$

$$10 \text{ } \cdot \text{ } 9$$

$$0 \text{ } \cdot \text{ } 1$$

$$1 \text{ дм } \cdot \text{ } 9 \text{ см}$$

$$12 \text{ см } \cdot \text{ } 1 \text{ дм}$$

$$10 \text{ см } \cdot \text{ } 9 \text{ см}$$

$$12 \text{ см } \cdot \text{ } \cdot \text{ } \text{ см}$$



МОЛОДЦЫ!

ВСЕМ СПАСИБО ЗА РАБОТУ И ВНИМАНИЕ!

