

# Открытый урок по математике во 2 классе «Сложение круглых десятков»

Выполнила: учитель начальных классов  
Широких Ольга Владимировна

Муниципальное автономное  
общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа №  
5»

# *Прогулка в осенний парк*



Всё разведать, всё узнать,  
лёгких тропок не искать!

***Двузначные***

***Круглые***



Же ла ем

вам

у да чи !



$5+4$

$50+40$

$2+7$

$4+2$

$40+20$

$36-6$

$20+70$



$5+4$

$50+40$

$2+7$

$4+2$

$40+20$

$20+70$

$5+4$

$4+2$

$2+7$

$20+70$

$40+20$

$50+40$

суммы,  
состоящие  
из  
единиц

суммы,  
состоящие  
из круглых  
десятков





**Сложение  
круглых десятков  
Научиться  
складывать круглые**



**3 дес. = 30**

50 , 20, 60, 40, 70, 30.





$5+4$

$50+40$

$2+7$

$4+2$

$40+20$

$20+70$

$$5+4$$

$$4+2$$

$$50+40$$

$$40+20$$

$$2+7$$

$$20+70$$

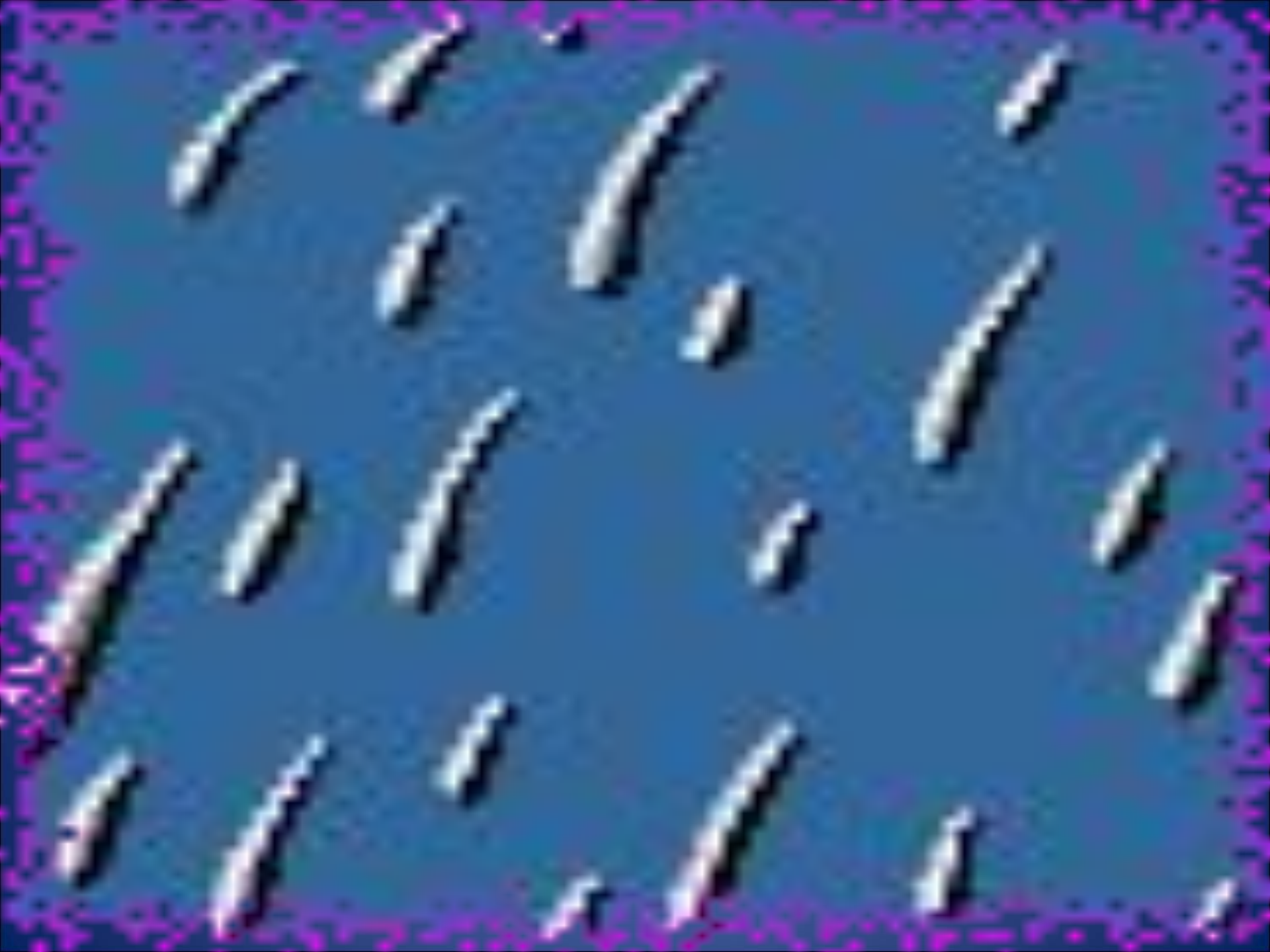
$$50+40$$

5 дес. + 4 дес. = 9 дес.

$$50+40=90$$

# Вывод

С помощью  
таблицы  
сложения можно  
складывать не  
только единицы,





# Вывод

С помощью  
таблицы  
сложения можно  
складывать не  
только единицы,

Ёж спросил ежа –  
соседа:

- Ты откуда, непоседа?

- Запасаюсь я к зиме,  
Видишь, яблоки на  
мне.

Собираю их в лесу:

за принес, одно несу.

сколько яблок собрал

ёж?





# Вывод

С помощью  
таблицы  
сложения можно  
складывать не  
только единицы,