

Сложение с переходом через десяток

Презентация выполнена с применением
технологического приёма
«Найди ошибку» (автор - Г.О. Аствацатуров)

Подготовила
заместитель директора по ВР
МКОУ «Хотьковская СОШ»
Думиничского района Калужской
области

Наталья Николаевна Коломина

Начать




Правила игры:

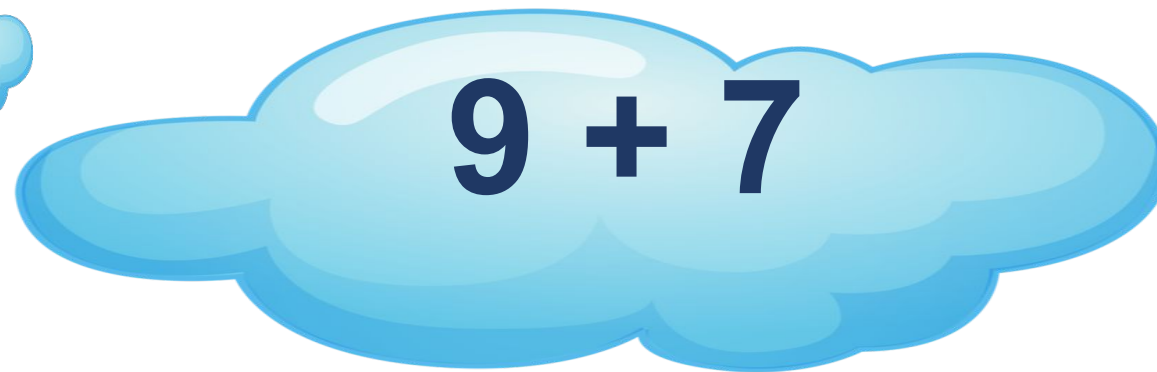
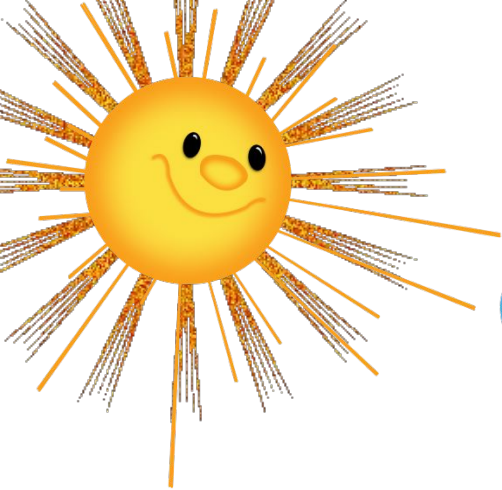
На каждом слайде презентации вас ждёт задание

и три варианта ответа,

которые движутся справа налево.

Необходимо быстро решить пример и кликнуть правильный ответ, пока он не скрылся.

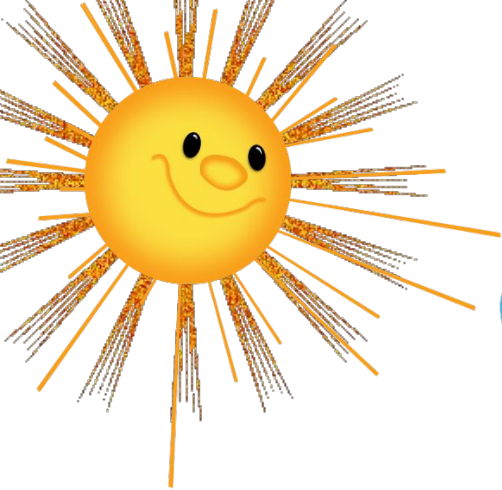
Если вы ответили правильно, то по  Дальше стрелка для перехода на следующий



Дальше

е

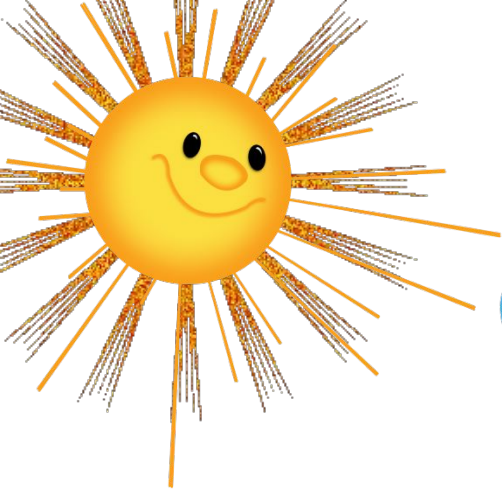




Дальше

е

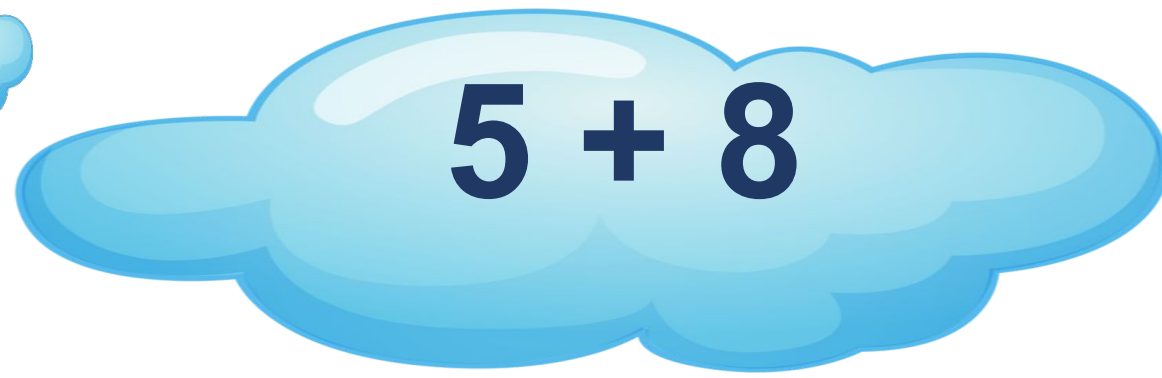
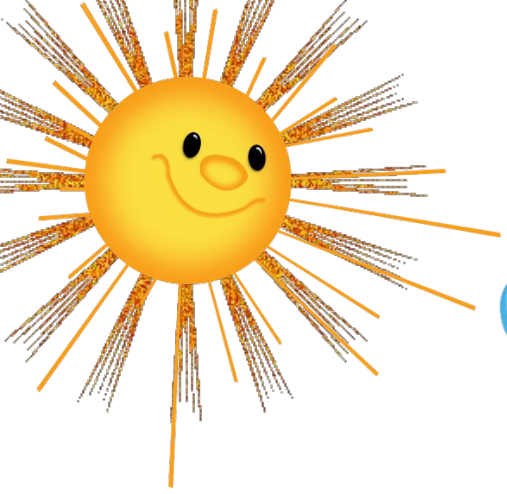




Дальше

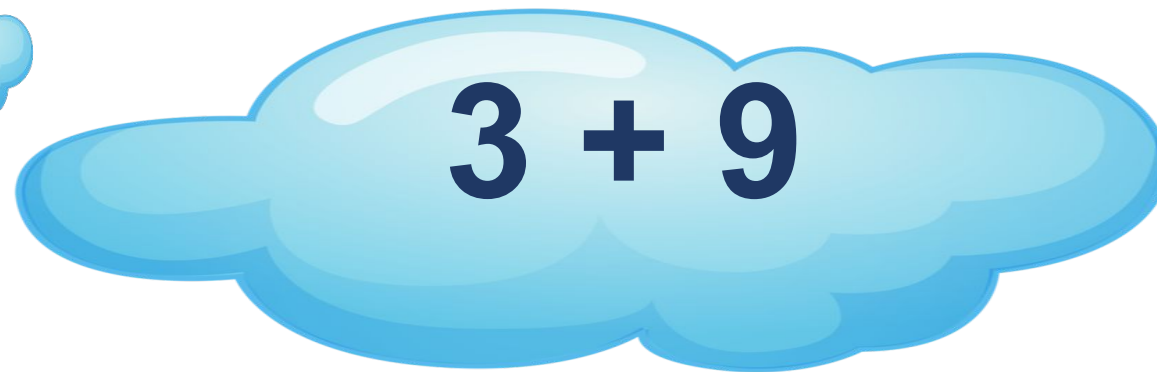
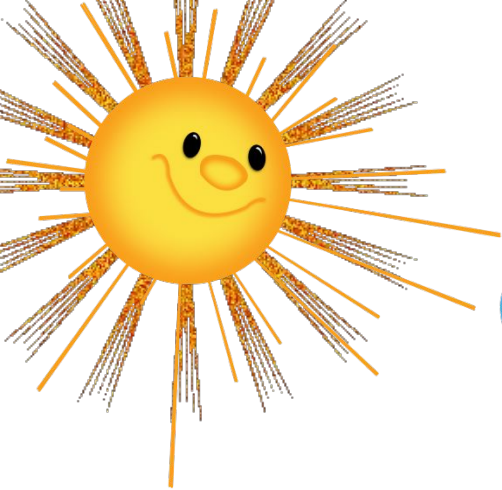
е





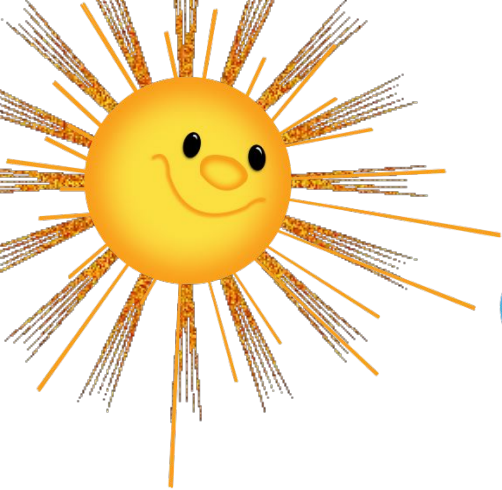
Дальше





Дальше

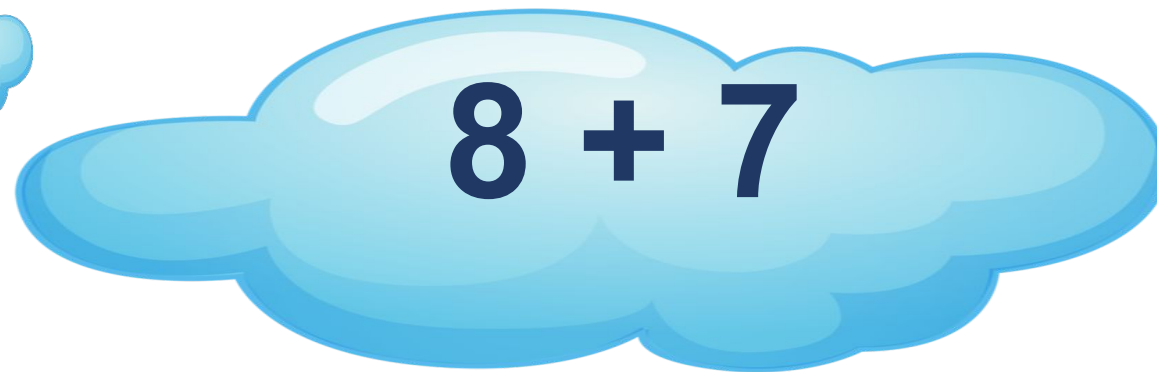
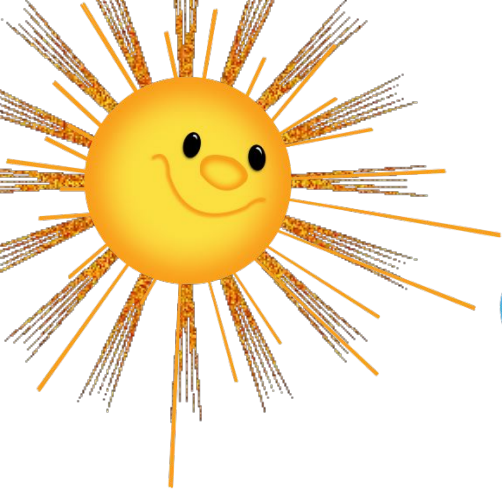




Дальше

е

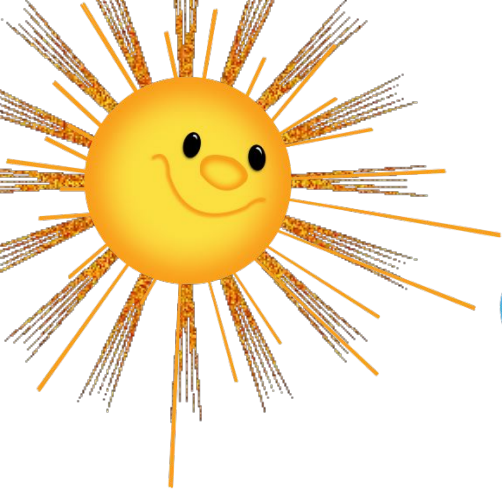




Дальше

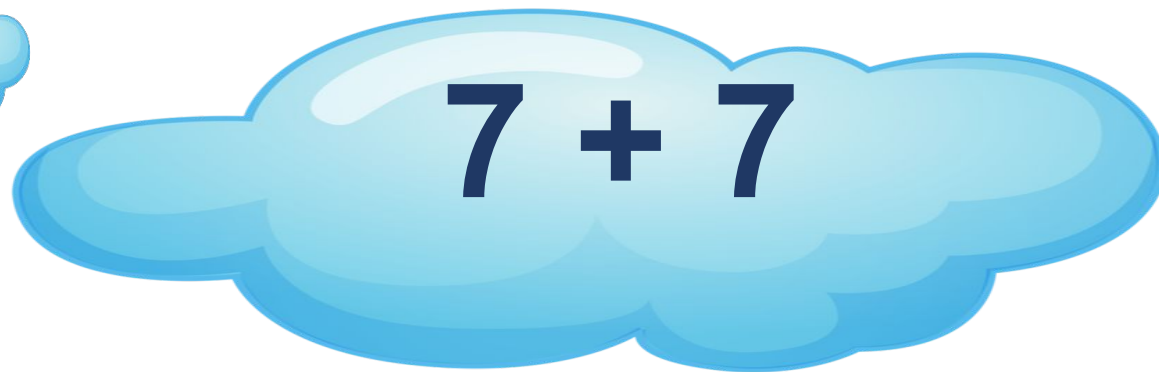
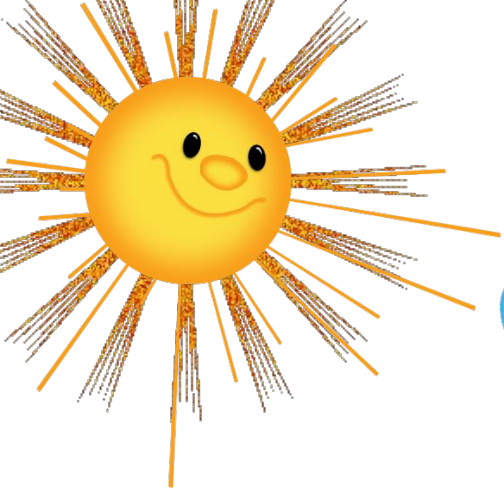
е





Дальше

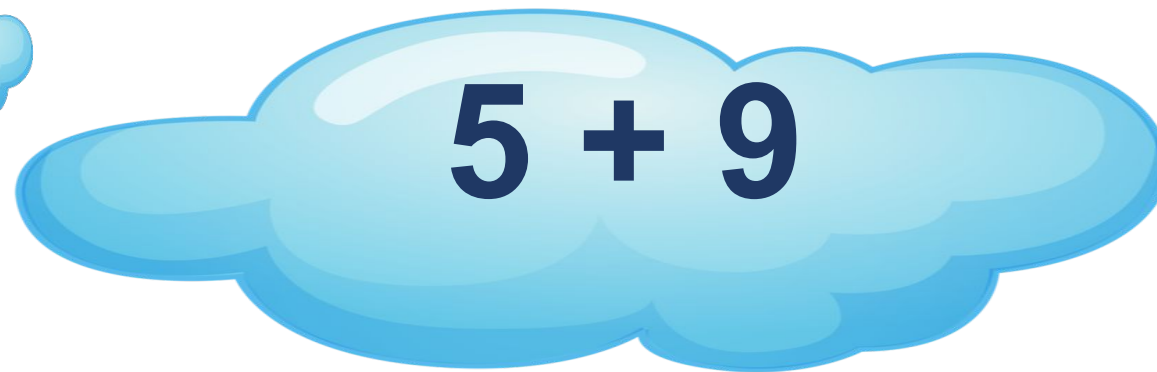
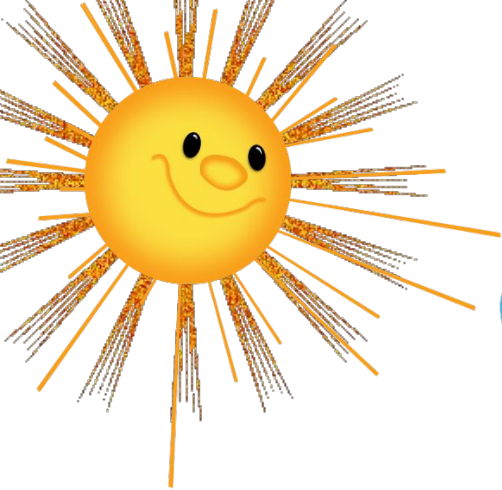




Дальше

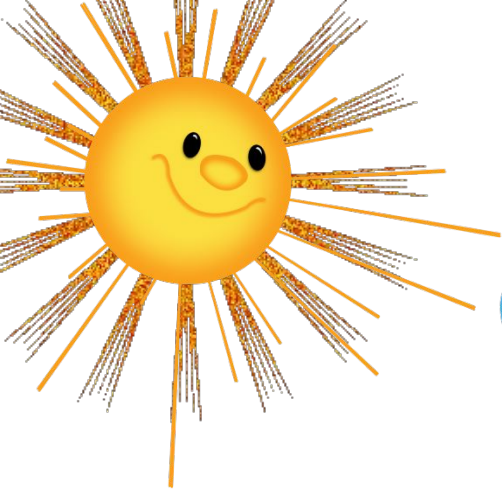
е





Дальше

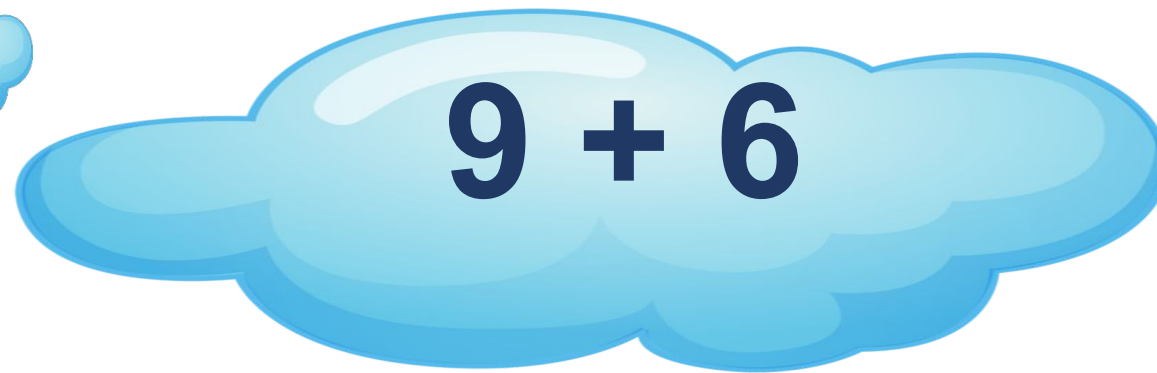
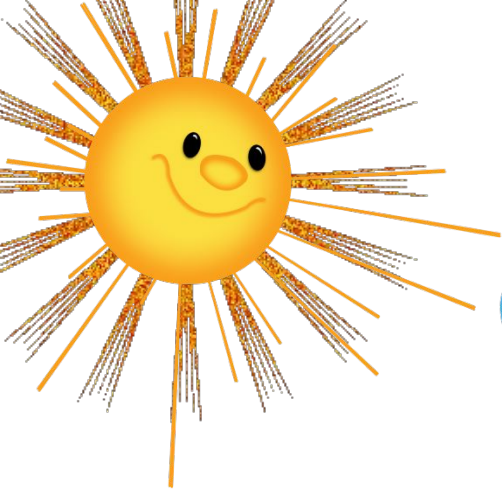




Дальше

е

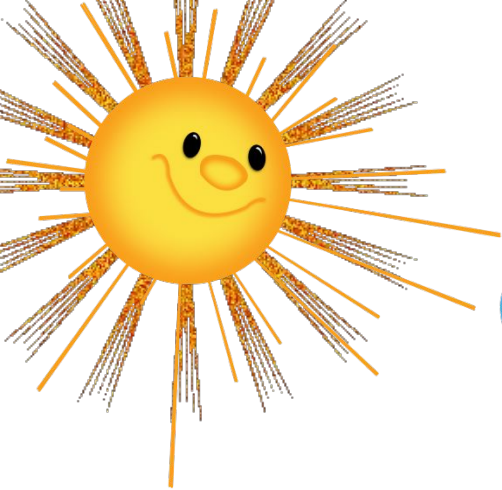




Дальше

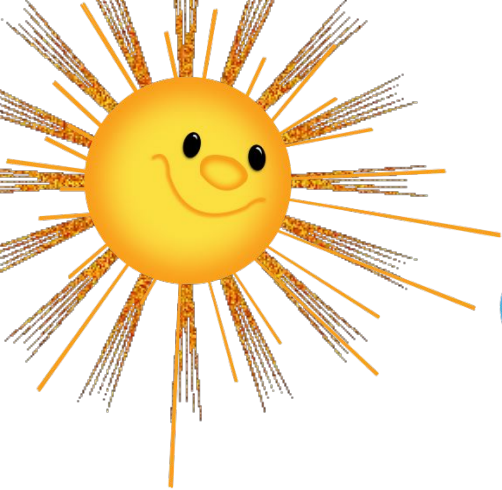
е





Дальше

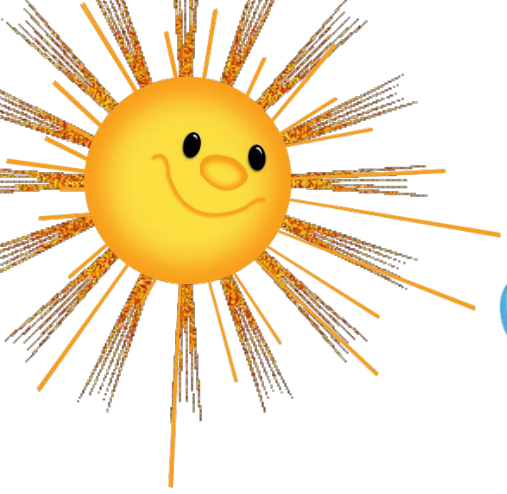




Дальше

е







Трава

Девочка

Шарик

Солнце

Тучка

Солнце

GIF

Бабочки

GIF

Презентация выполнена с применением
технологического приёма

«Найди ошибку» (автор - Г.О. Аствацатуров)

Видеоурок «Создание дидактических игр «Найди
ошибку»

