



# 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:

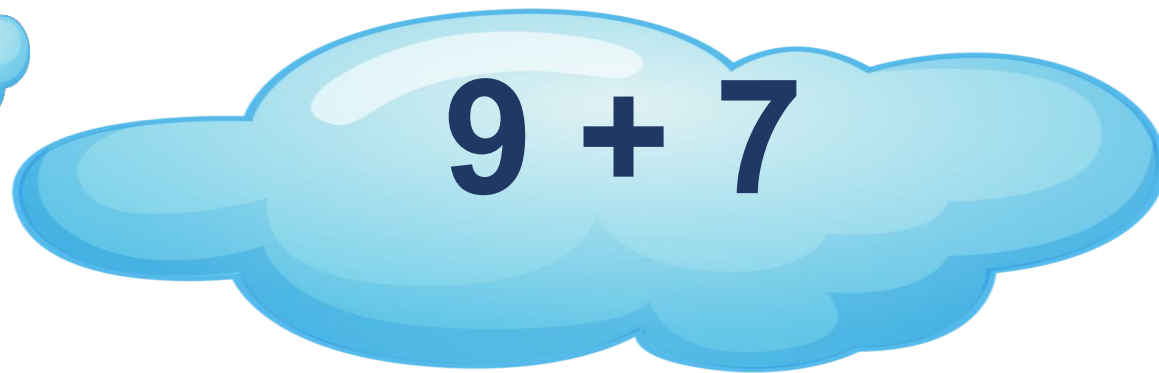
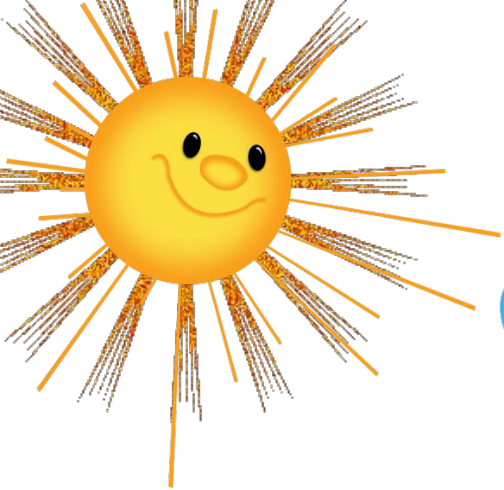
На каждом слайде презентации вас ждёт задание

и три варианта ответа,

которые движутся справа налево.

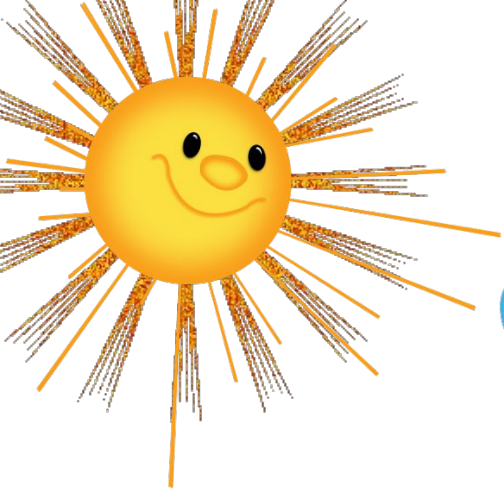
Необходимо быстро решить пример и кликнуть правильный ответ, пока он не скрылся.

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

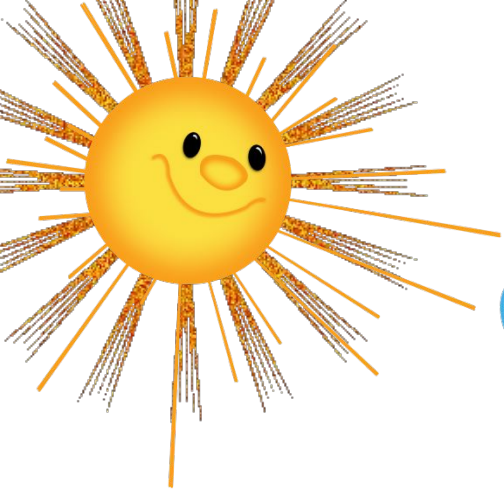


Дальше



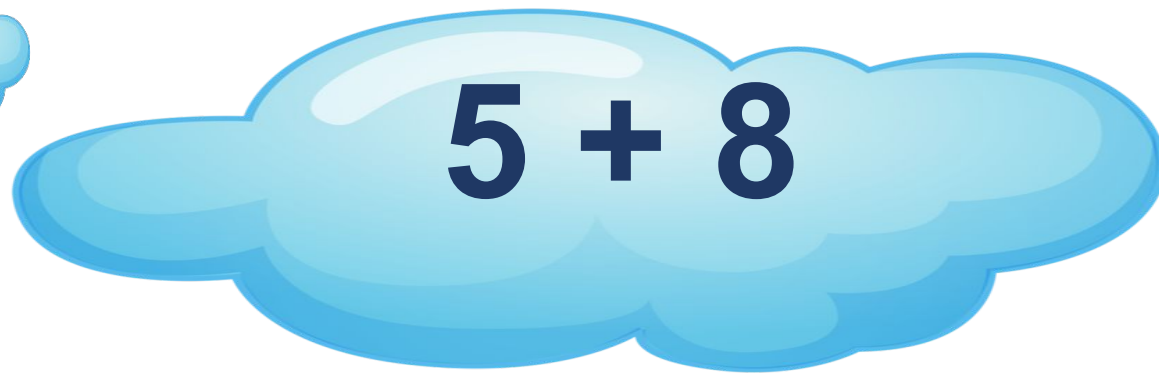
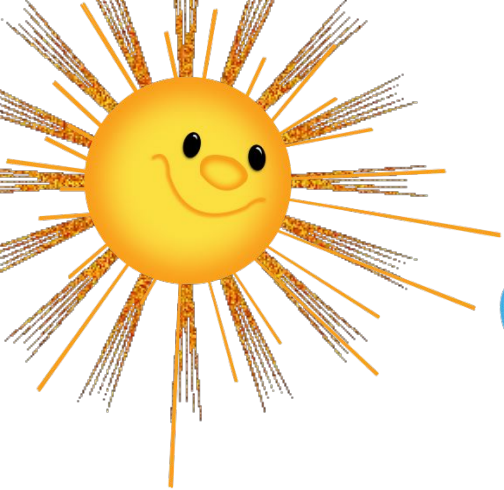






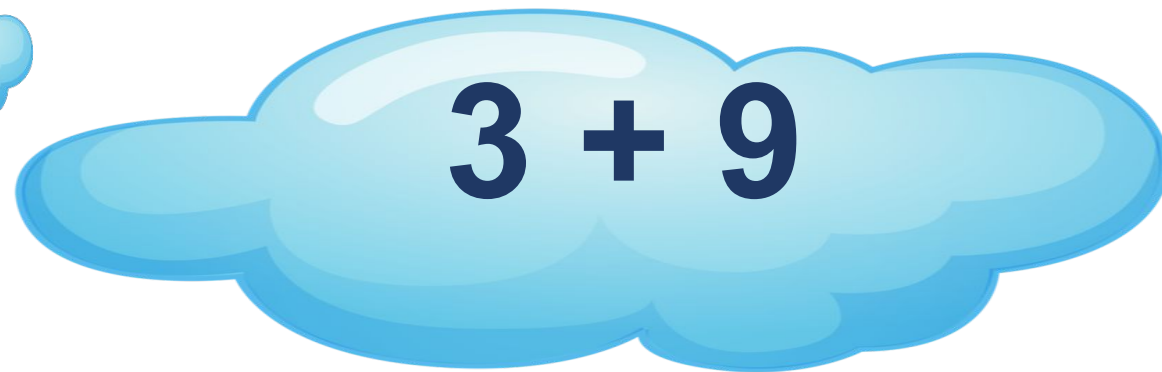
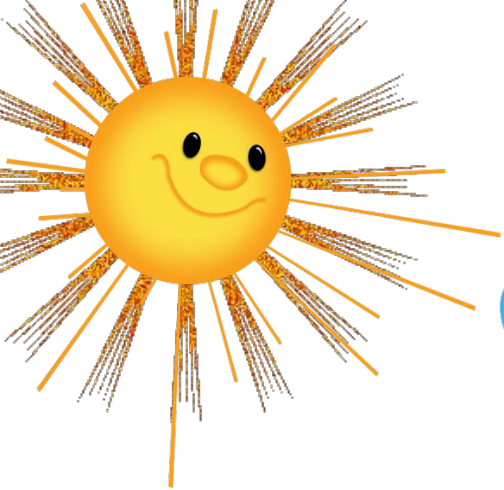
Дальше





Дальше

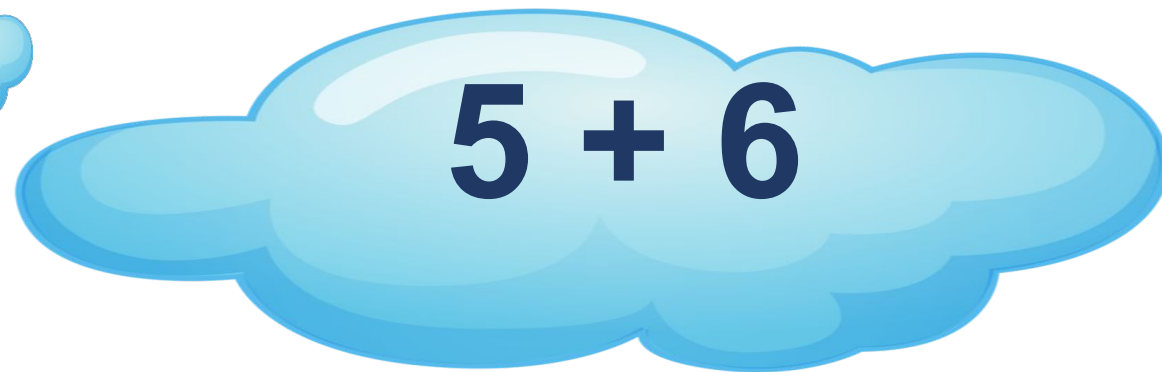
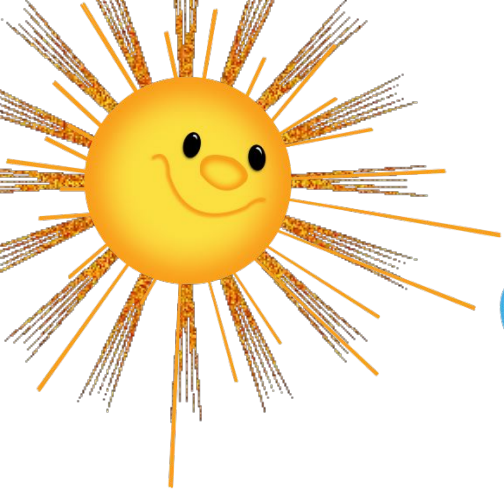




Дальш  
е



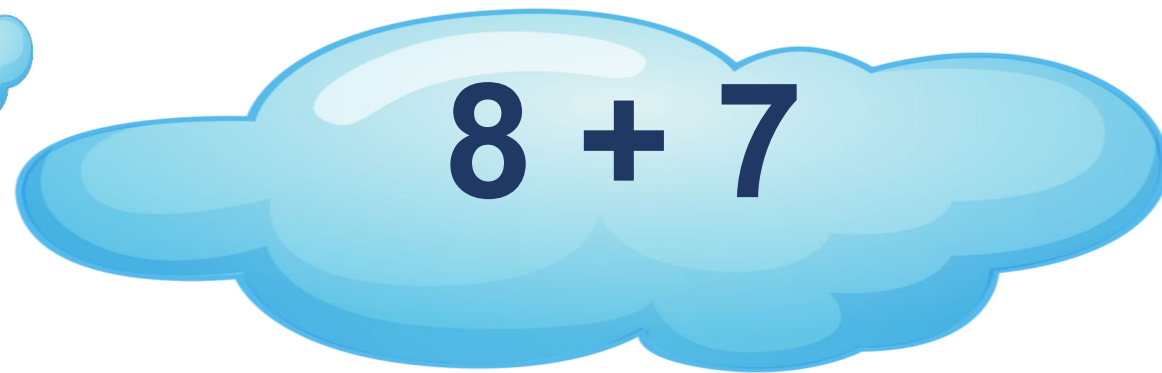
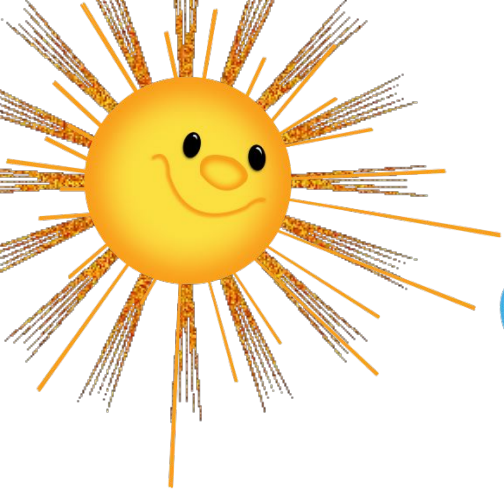




Дальше

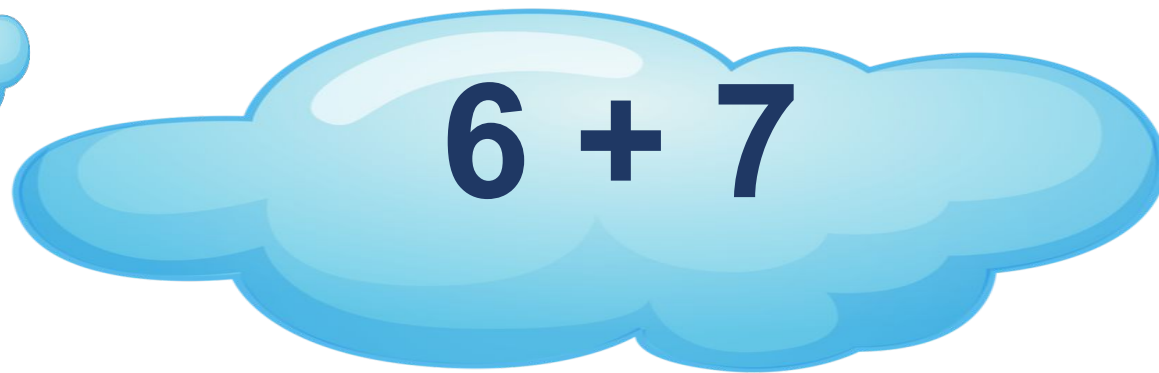
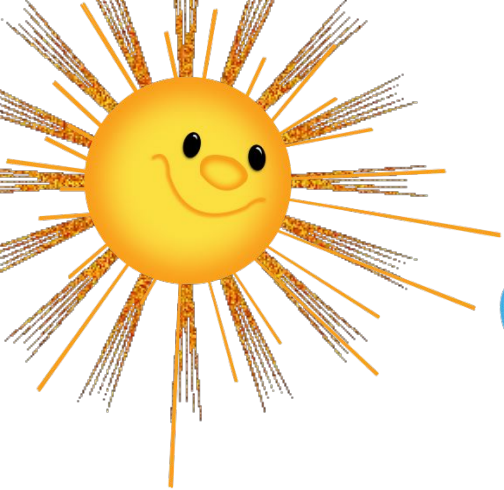






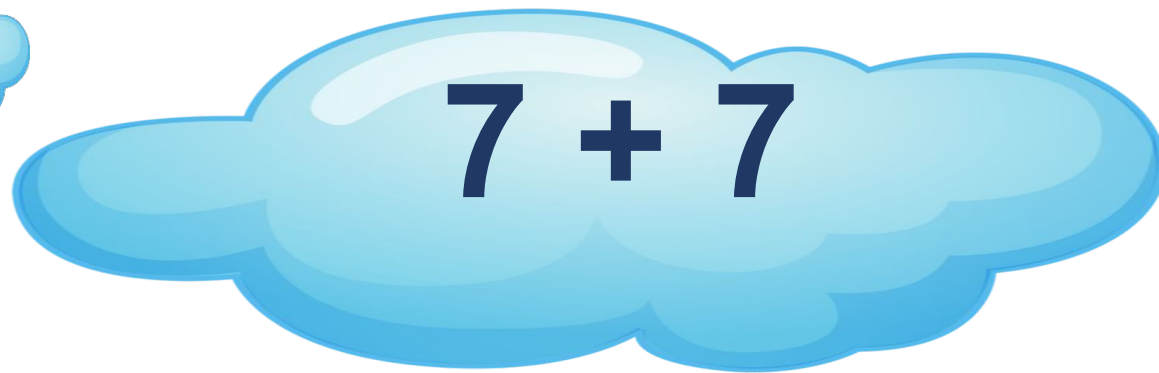
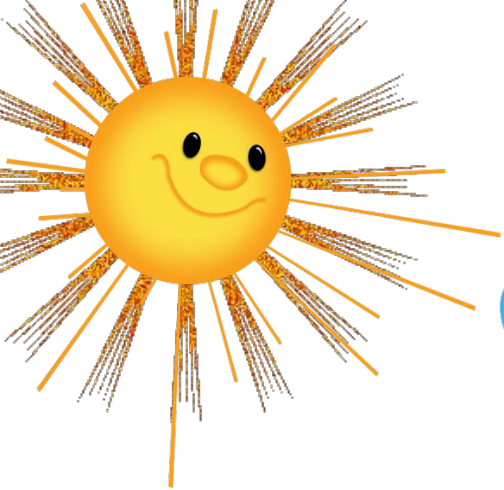
Дальше





Дальше

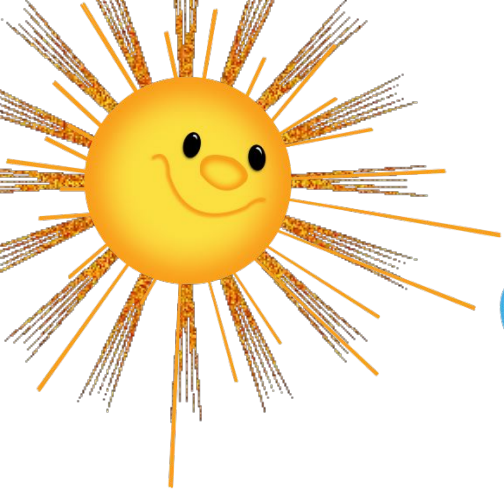




Дальше

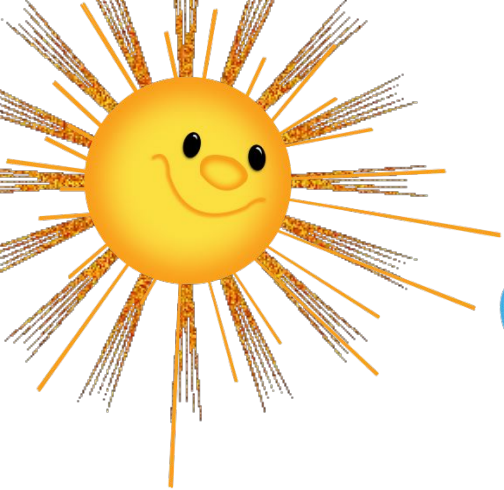


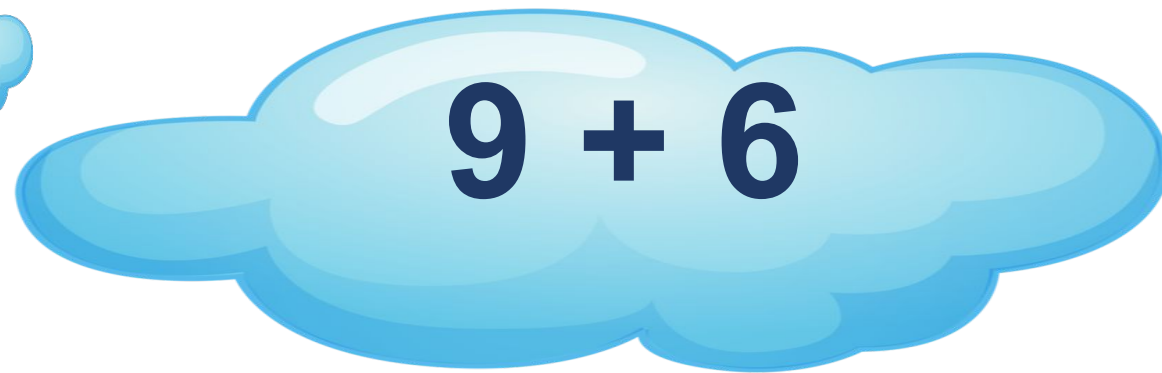
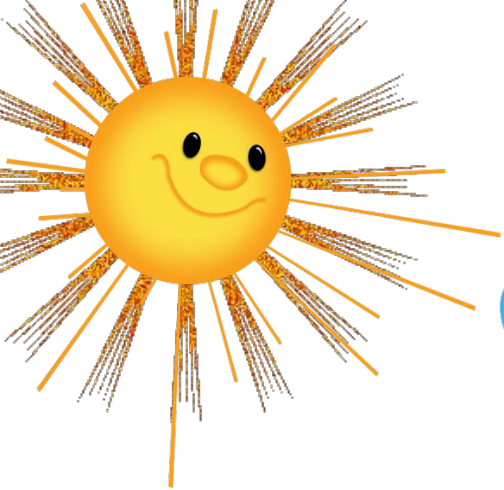




Дальше



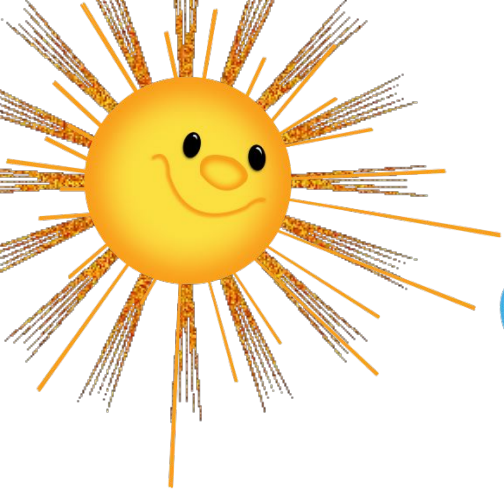


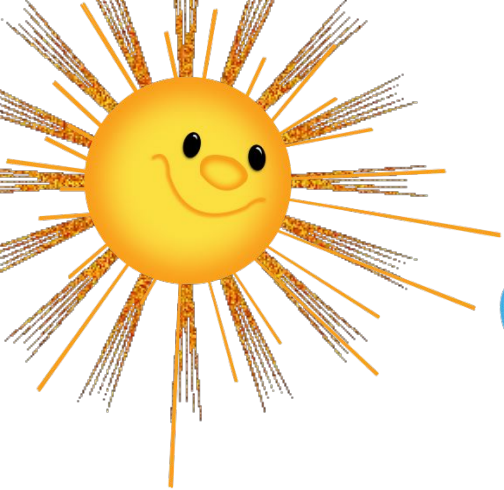


Дальш  
е



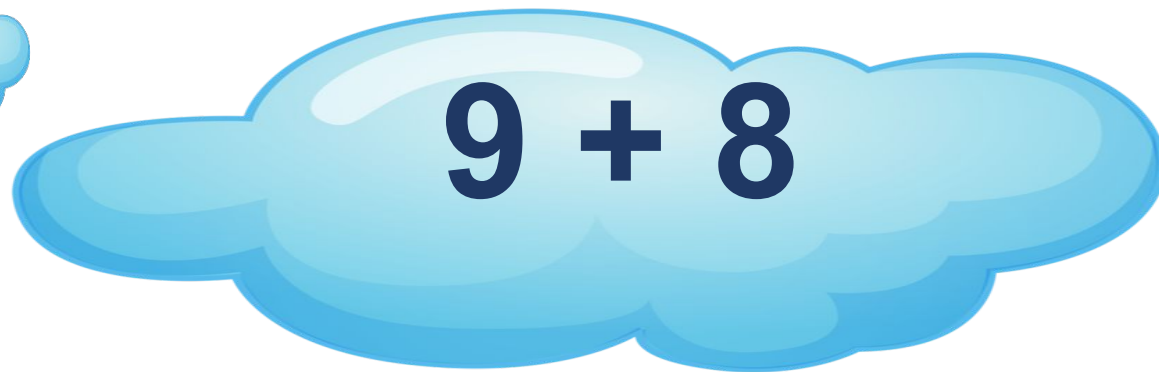
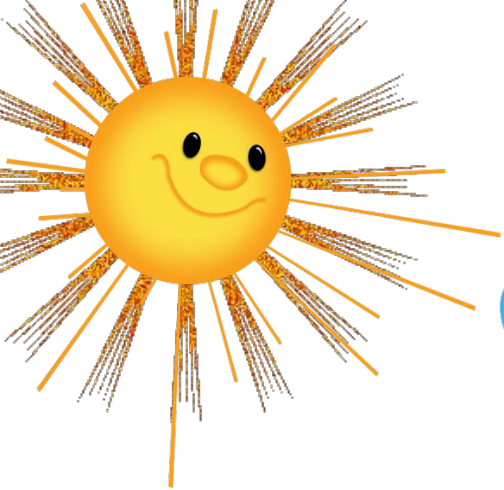






Дальше









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»**

