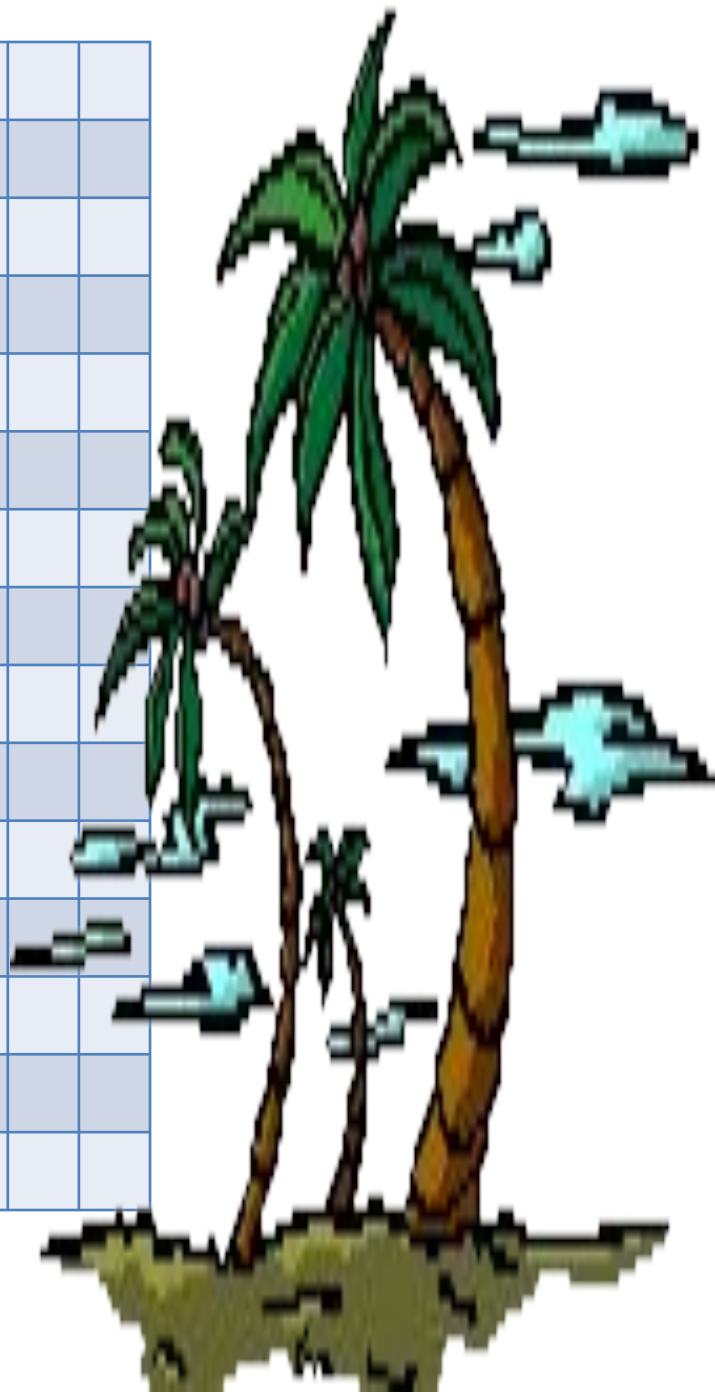
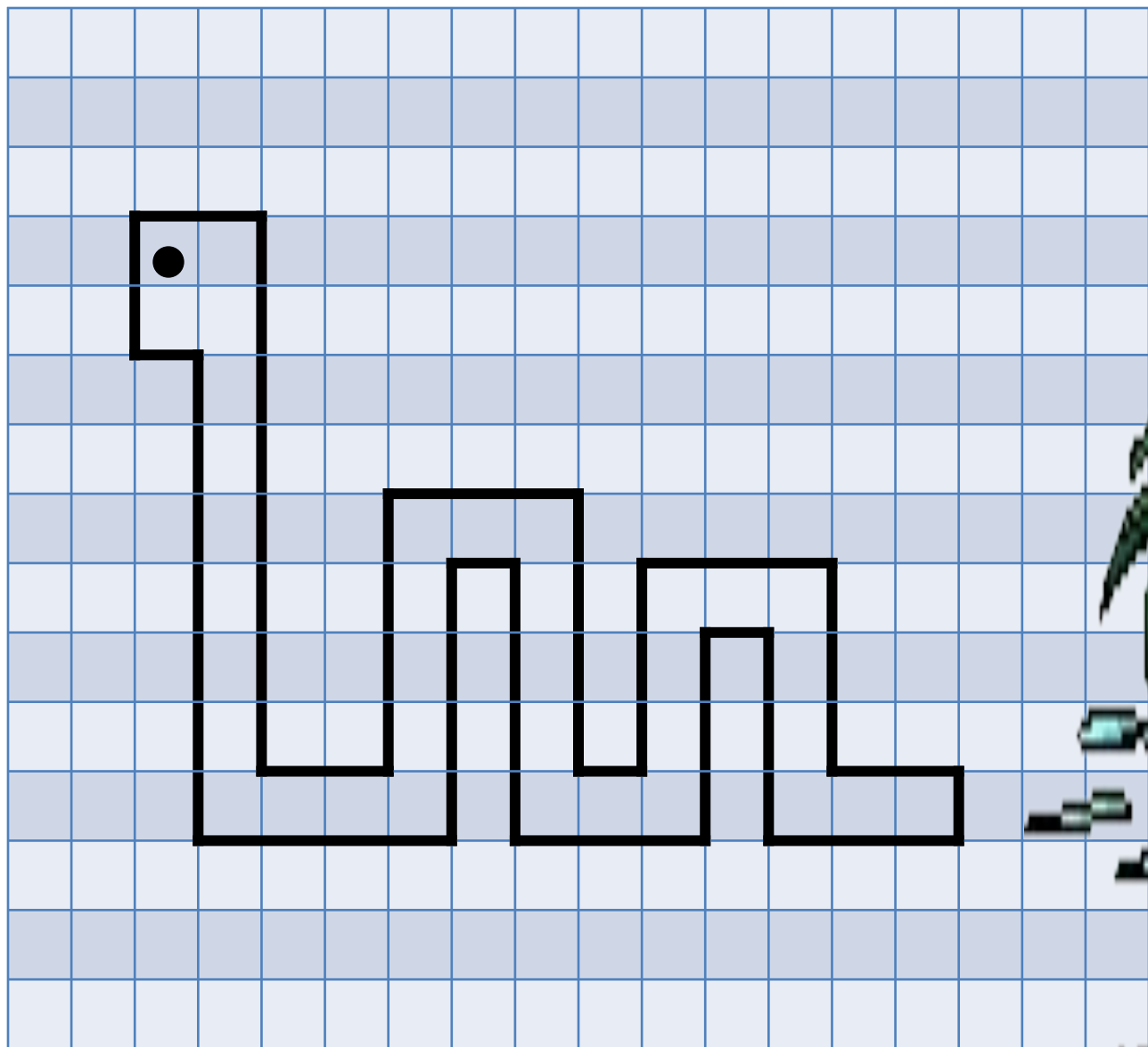


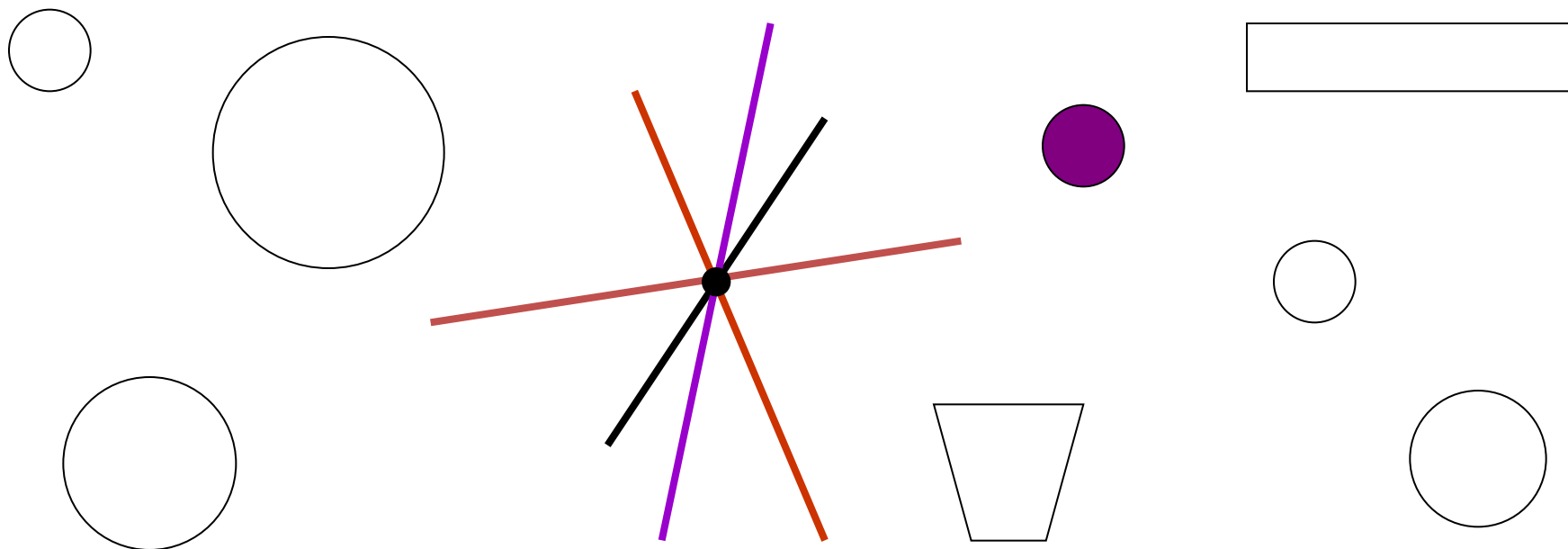
An illustration of a tropical beach scene. In the foreground, there are two palm trees with green fronds and brown trunks. The ground is a mix of green grass and brown sand. In the background, there are blue waves crashing onto a white sandy beach under a clear blue sky.

**Урок
математики
в 1 «Г» классе
по теме:
«Сложение».**

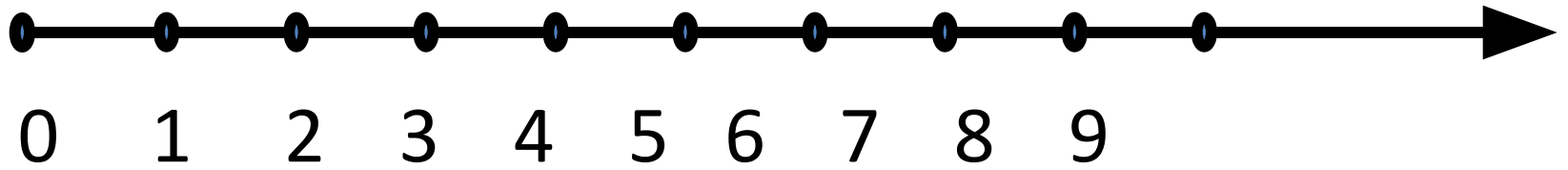
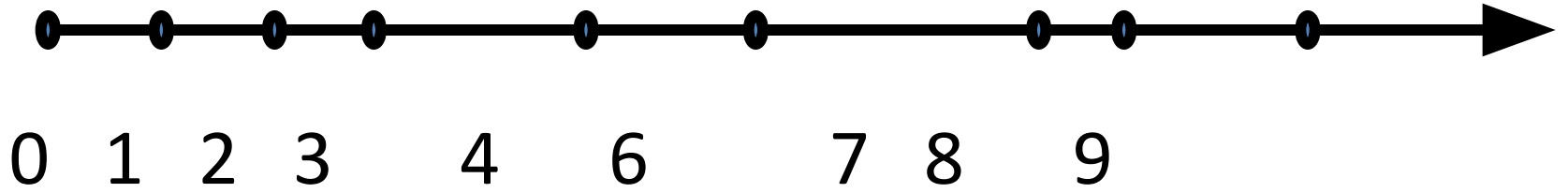




Выбери цифру, обозначающую количество
кругов; лучей; четырёхугольников; белых
фигур.



6 8 2 7



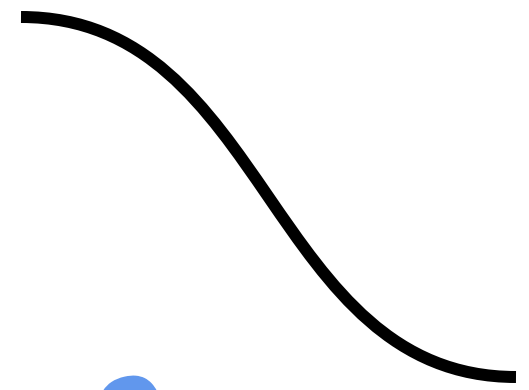
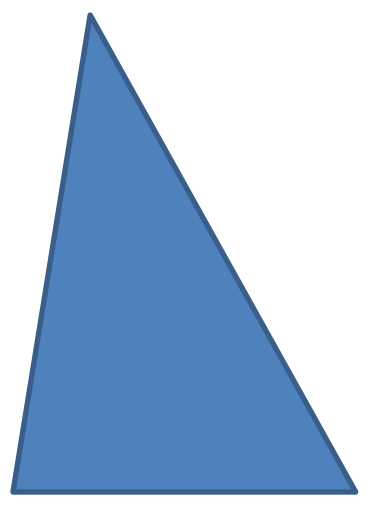
$5 < 9$

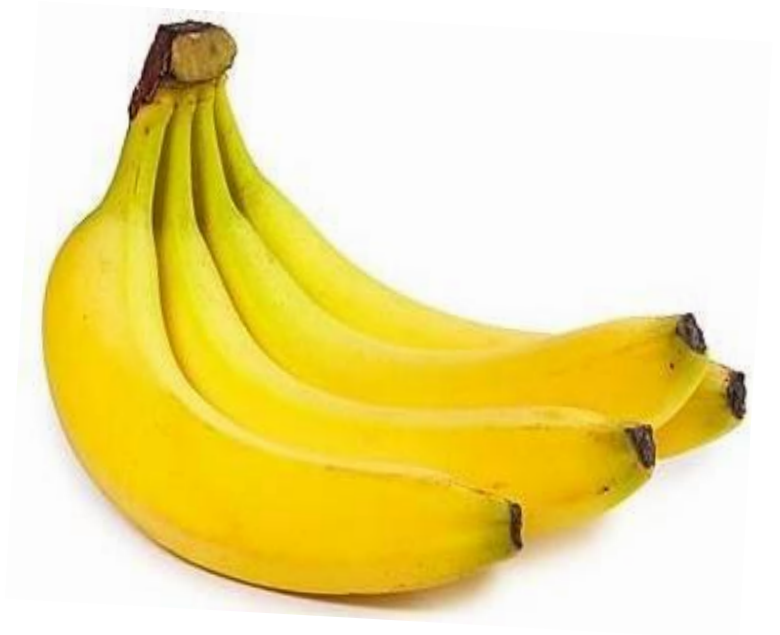
$4 + 5 = 9$

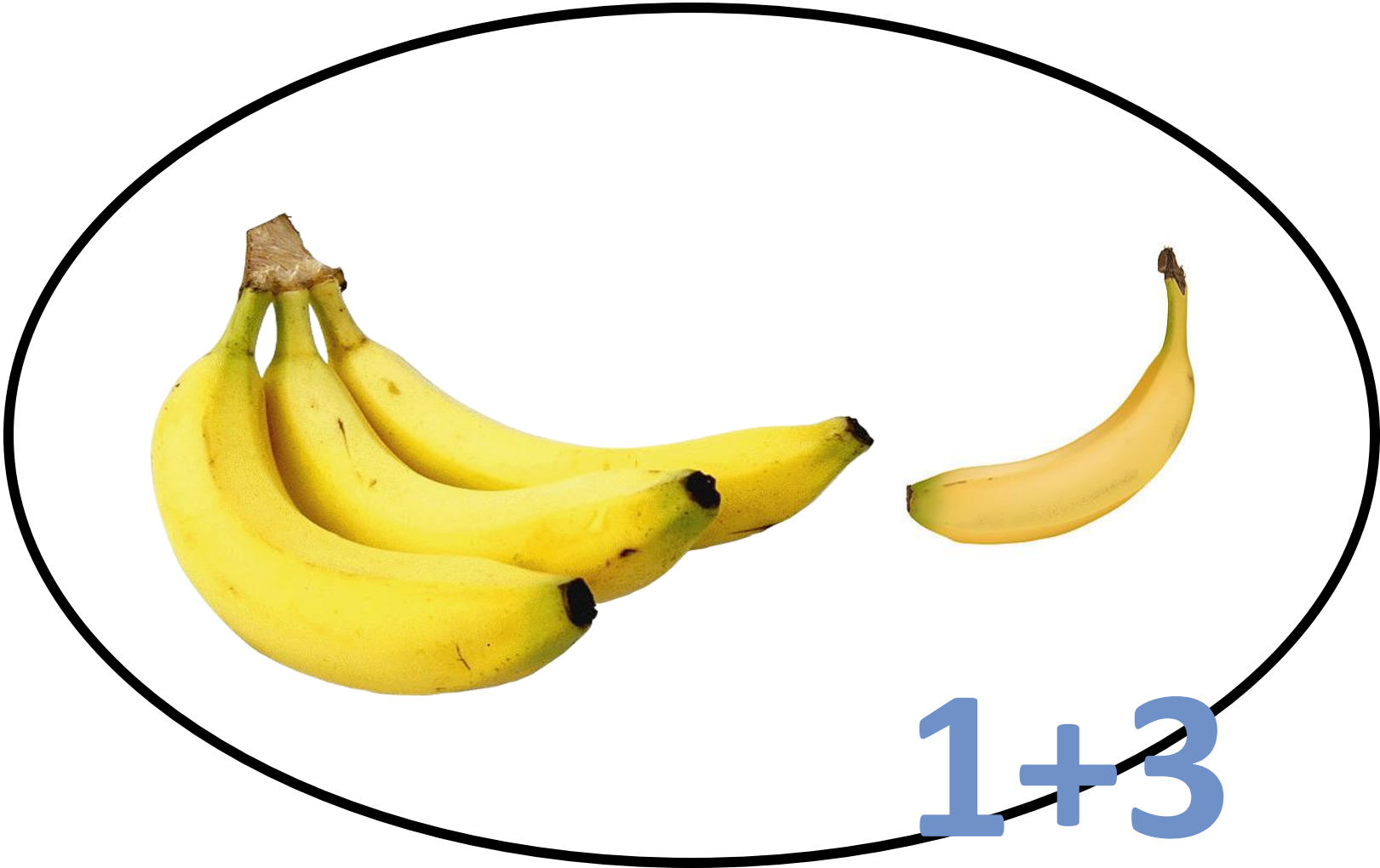
$4 > 2$

1 2 3 4 5 6 7 8 9

$6 + 3$







слагаемо слагаемо

$$4^e + 5^e = 9$$

СУММА

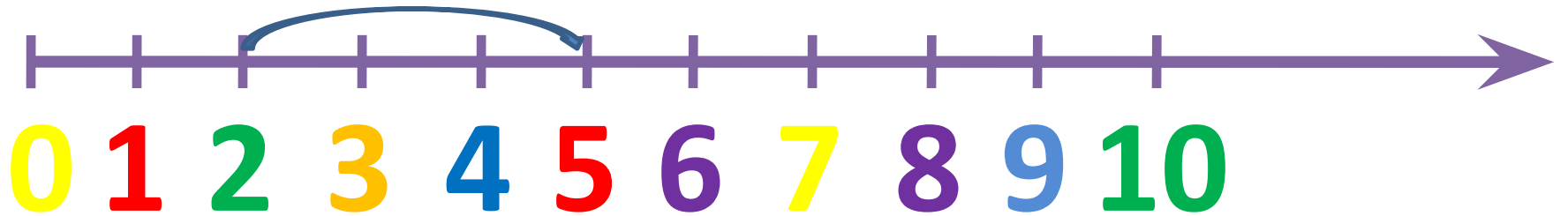
ЗНАЧЕН
ИЕ
СУММЫ



$$3+4=7$$

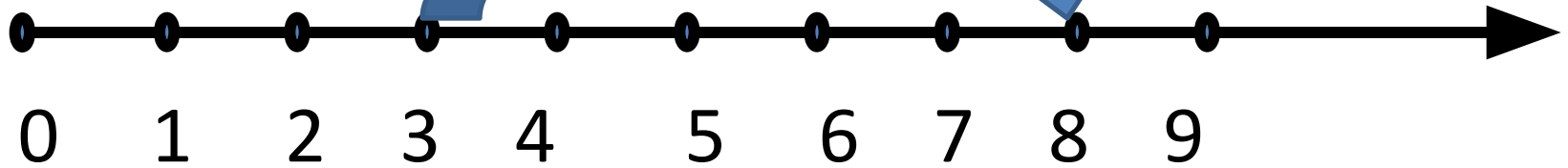
$$4+3=7$$

$$3+4=6$$



$$2+3=5$$





$$3 + 5 = 8$$



$$3+4=7$$

$$4+3=7$$

$$3+4=6$$



слагаемые

е

СУММА

РАВЕНСТВ

А



МОЛОДЦЫ!

Презентацию составила:
Шалаева Надежда Михайловна
учитель начальных классов
Муниципального общеобразовательного
учреждения
« Начальная общеобразовательная школа №7»
г. Усинск РК