

СКОРОЧТЕНИЕ

Прочитай исходный текст

Полевые цветы

Был жаркий летний день. Солнце светило ярко. Небо было голубое. Три девочки Катя, Марина и Юля собирали в поле цветы. Они набрали по букету разных цветов: ромашки, васильки, одуванчики. А потом сплели из полевых цветов красивые венки на голову.



СКОРОЧТЕНИЕ

Скрыта нижняя часть строки

Полевыми цветами был жаркий летний день
Солнце светило ярко. Небо было голубое
Три девочки Катя, Марица и Юля собирали
в поле цветы. Они набрали по букету
разных цветов: ромашки, васильки,
одуванчики. А потом сплели из полевых
цветов красивые венки на головы.



СКОРОЧТЕНИЕ

Скрыта верхняя часть строки

Полевые цветы были жаркими летними днём.
Солнце светило ярко. Тепло было и уютно.
Три девочки Катя, Марина и Юлия собирали
в поле цветы. Они собирали по букету
разных цветов. ромашки, васильки,
одуванчики. А потом сделали из полевых
цветов красивые венки на голову.



СКОРОЧТЕНИЕ

Текст без пробелов

Полевые цветы Был жаркий летний день. Солнцесветило ярко. Небо было голубое. Три девочки Катя, Марина и Юля собирали в поле цветы. Они набрали по букету разных цветов: ромашки, васильки, одуванчики. А потом сплели из полевых цветов красивые венки на голову.



СКОРОЧТЕНИЕ

Текст со случайными символами

Поожлвебвпыке цовсеутты Бнычл
жцаернкмихй лщечтбнбийй днецнць.
Срожлтнкцае сфвъезтчильчо ягрлкйо.
Нцеябчо бпыхлэо гяодлуушбъофе. Тързи
ддесвяофчшкси Кбащтзя, Мъабряишнша и
Юглея сдоьбдиъркаълци в пйоалне
цгвъедтюы. Огнии нравбяряафлби пдо
бъуэкжеътху рааязъндыщх цбвбежтъоьв:
рпоъмйаушшкни, втаэсчидлаьцкни,
офдчутврахншчнимкши. А пмоитюоём
сйпялнезльи ияз пдоелтеэвуызх
цщвлектщодв кщроаэсмибвуызе
впелнбкюи нка гяожлхоявфу.



СКОРОЧТЕНИЕ

Текст с переставленными буквами

Плоевые цветы Блы жраикй лтеинй днень.
Слоцне севтлио якро. Нбео бльо глоубе.
Тир двеокчи Ктая, Мрания и Юял сбоиарли
в плое цевыт. Оин нбарлаи по бкутеу
рзаынх цевтво: рмоакши, всаилкьи,
одвуачинки. А птоом слплеи из плоевых
цевотв карсвиые внеки на глооув.



СКОРОЧТЕНИЕ

Зеркальный текст

Половина интеллекта человека
состоит из зеркального текста.
Три четверти информации
в мозгу человека
представлены в виде
зеркального текста.
А половина из них
представлена в виде
зеркального текста.

