

$2+2=$

$ax+by=c$

Интерактивный тренажёр «Буквы З и С на конце приставок»

Стефанова Л. М., учитель русского языка
и литературы ГОУ РК «РЦО» г. Сыктывкара



$2+2=$

$ax+by=c$

Инструкция

1. Выбери правильный вариант написания слова.
2. Если ответ верный, то ученик подойдёт к доске, и в слове появится нужная буква.
3. Если ты ошибся, то буква в руках ученика исчезнет.
4. Переход к следующему заданию – кленовый лист внизу справа.



$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ \underline{25} \\ 0 \end{array}$$



$2+2=$

$ax+by=c$

Вспомни правило!

В приставках раз- (рас-), из- (ис-),
воз- (вос-), вз- (вс-), без- (бес-),
низ- (нис-), через- (черес-) перед
звонкими согласными корня
пишется з, а перед глухими – с.



$2+2=$

$ax+by=c$

бе С страшный

З

С

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \\ \hline 0 \end{array}$$



$2+2=$

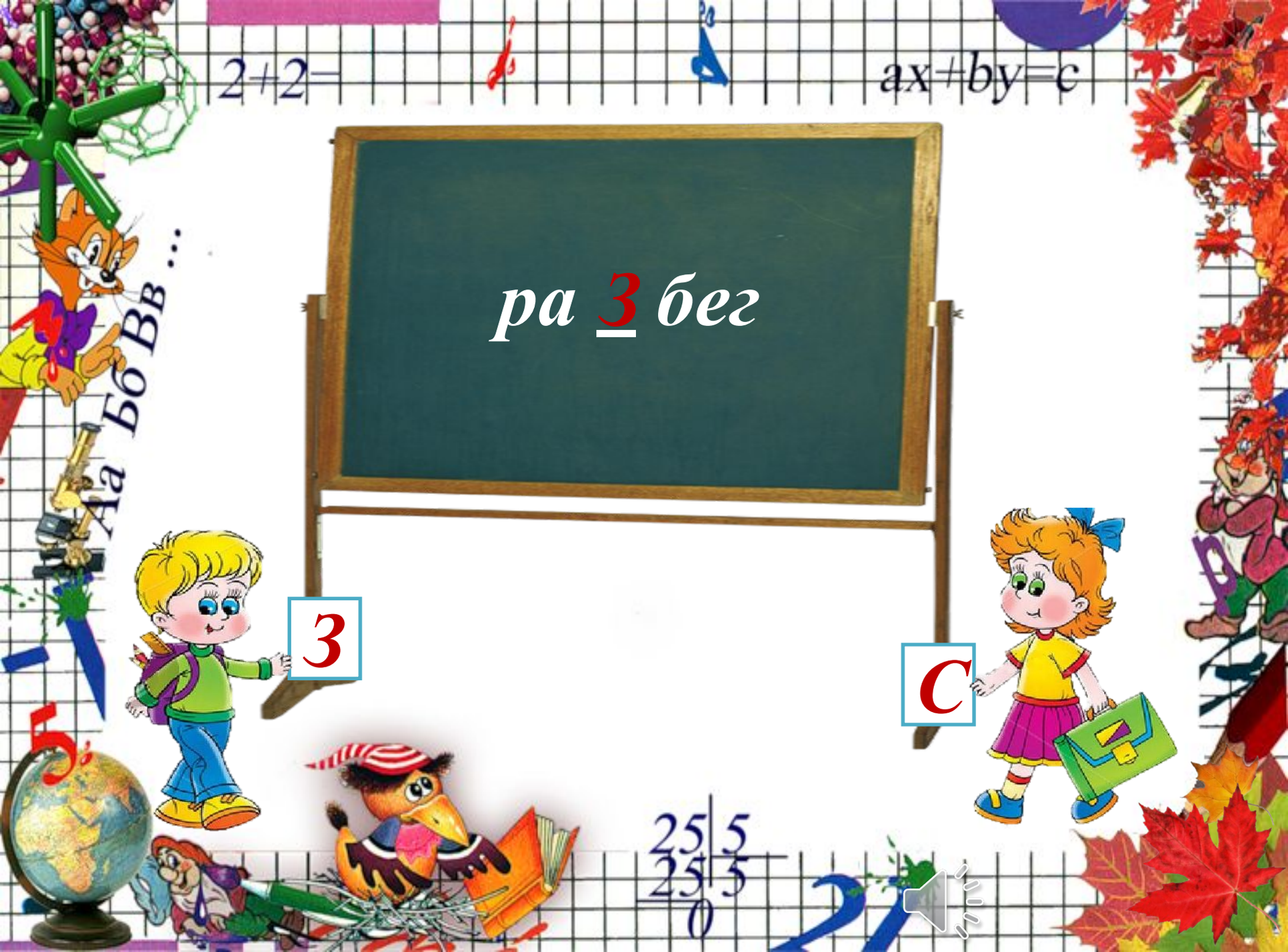
$ax+by=c$

ра 3 без

3

c

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \\ \hline 0 \end{array}$$



$2+2=$

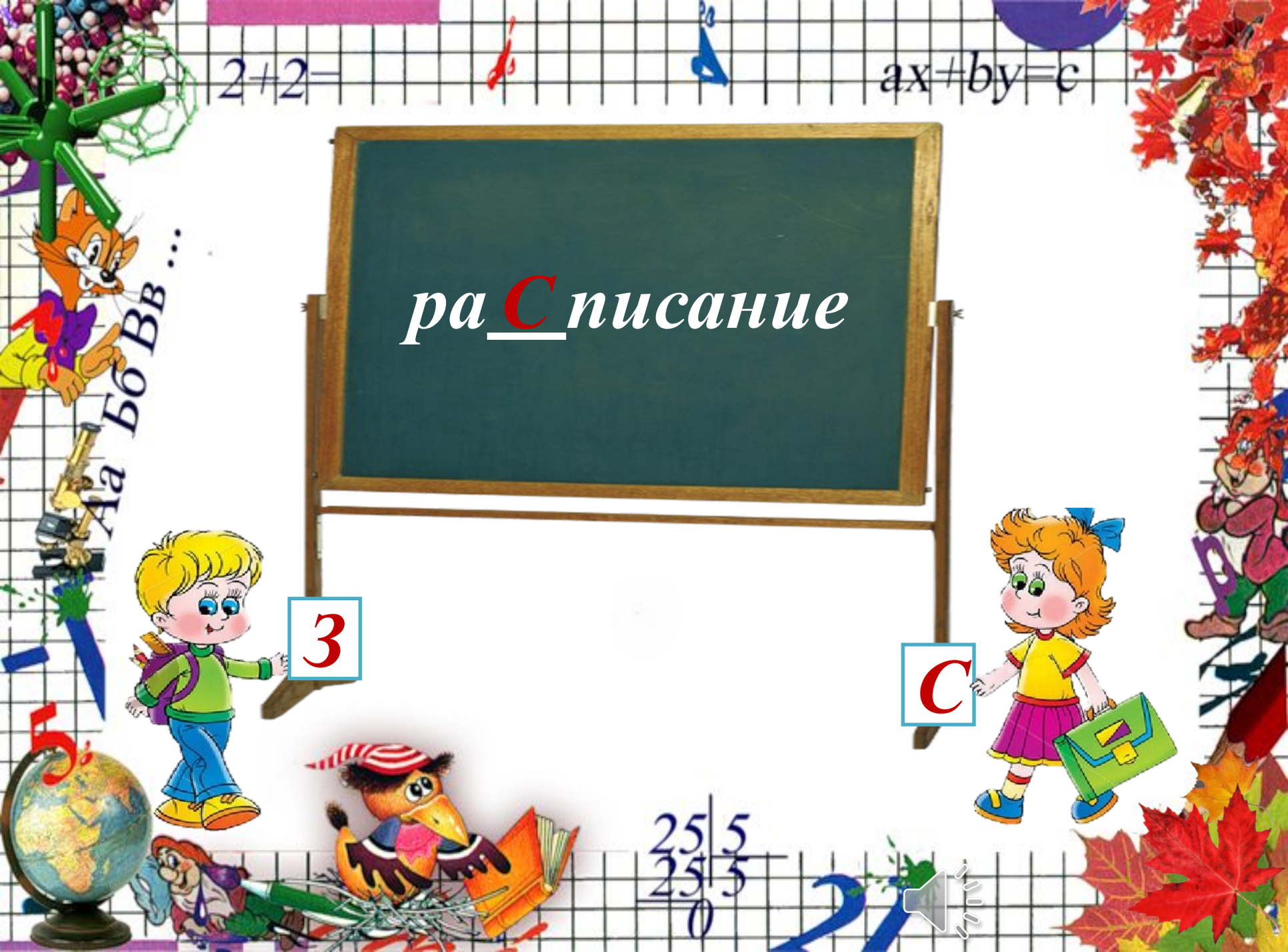
$ax+by=c$

раСписание

3

С

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \overline{) 5} \\ \hline 0 \end{array}$$



$2+2=$

$ax+by=c$

бе С порядок

3

С



$2+2=$

$ax+by=c$

ра 3 гадать

3

С

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \overline{) 5} \\ \hline 0 \end{array}$$



$2+2=$

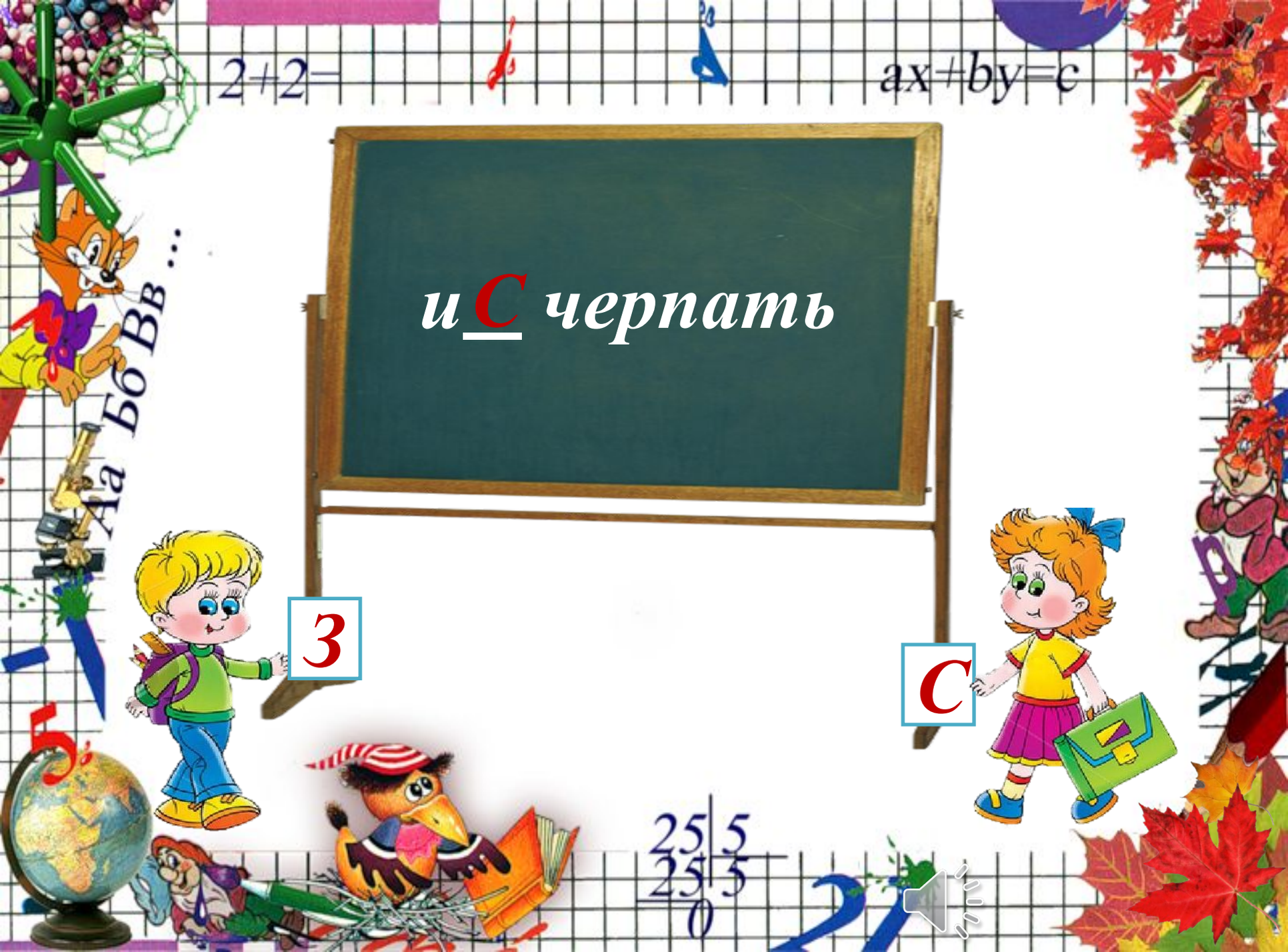
$ax+by=c$

и С черпачь

3

С

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \overline{) 5} \\ \hline 0 \end{array}$$



$2+2=$

$ax+by=c$

во Схождении

С

3

$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \\ \hline 0 \end{array}$$



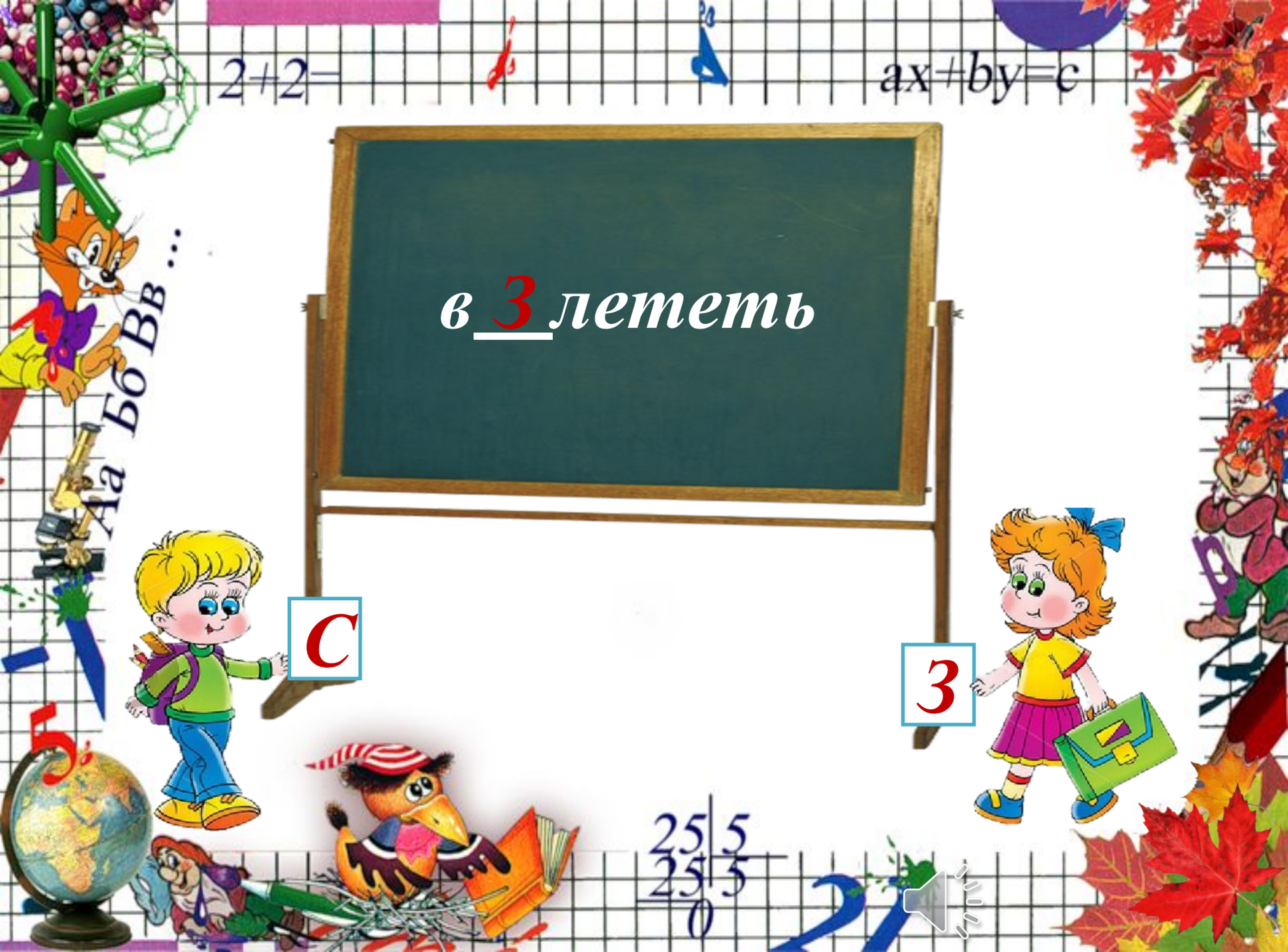
$2+2=$

$ax+by=c$

в 3 лететь

С

3



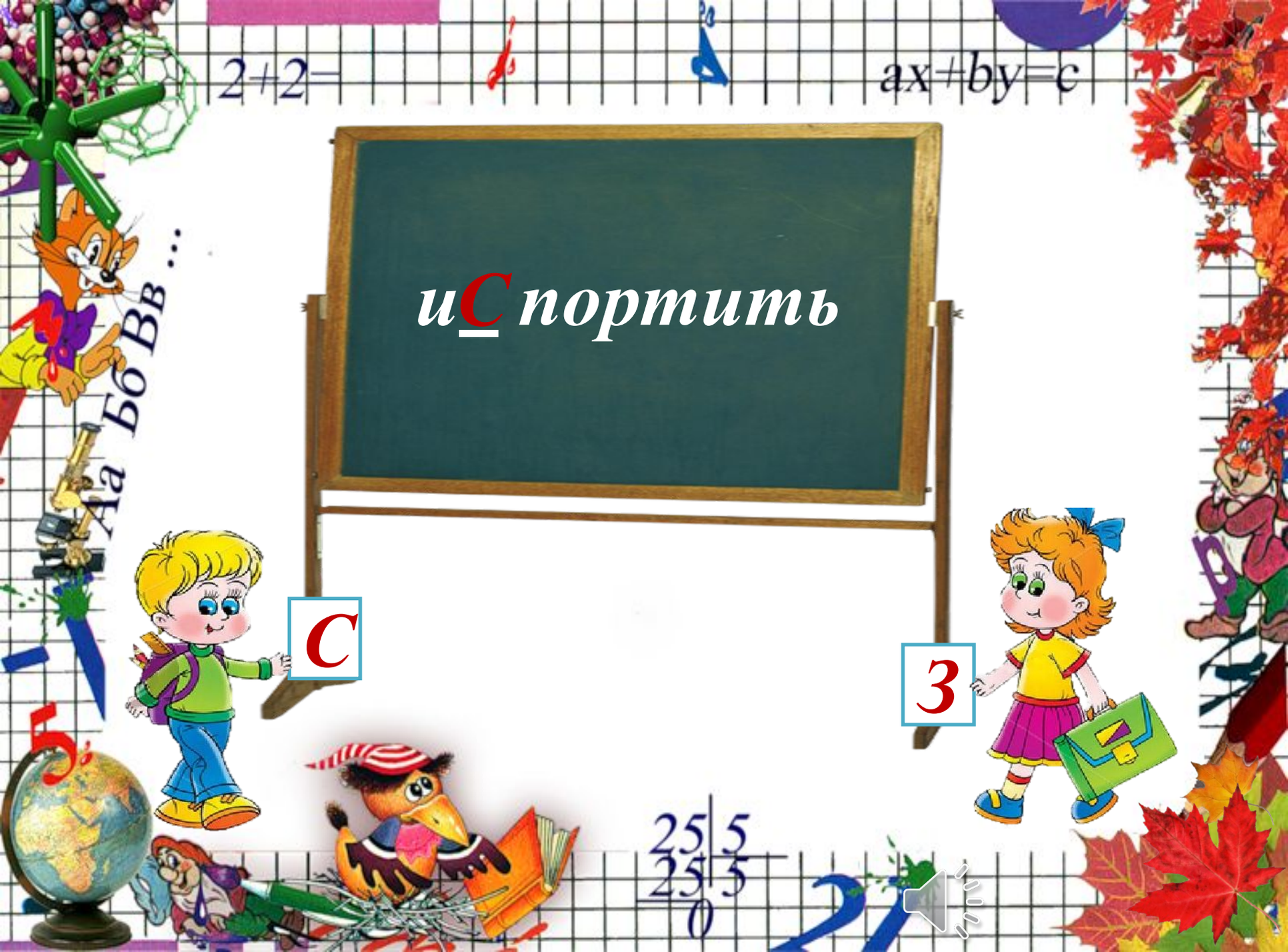
$2+2=$

$ax+by=c$

иСпортить

С

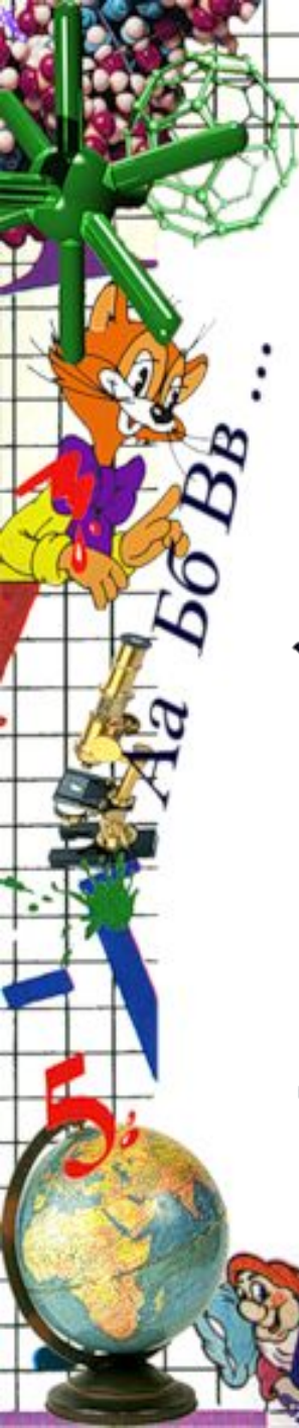
3



$2+2=$

$ax+by=c$

МОЛОДЕЦ!



$$\begin{array}{r} 25 \overline{) 5} \\ 25 \\ \hline 0 \end{array}$$



