



Деление многозначного круглого числа на круглое

Урок-сказка

Учебник математики для 3 класса Л.Г. Петерсон

**Вместе с вами мы
отправимся в
замечательное
сказочное
путешествие**



Пора в путь!





Витя



Маш
а





Спасите!
Помогите!











З

О

Л

У

Ш

К

А

36

70

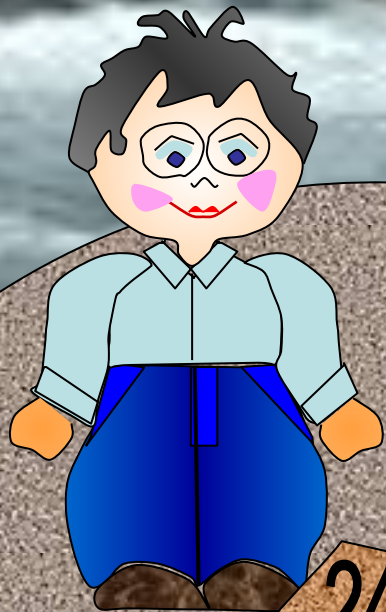
18

20

9

6

30



24

540

48

300

56

1200

4200

80

4

36

70

18

20

9

6

30

360:60

6

540

48

300

56

24

1200

4200

80

4

36

70

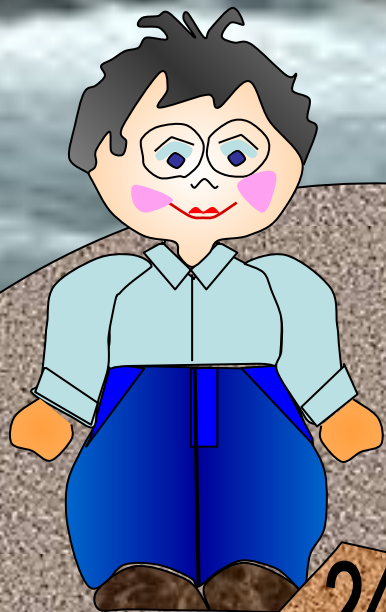
18

20

9

30

$60 \cdot 9$



540

48

300

56

24

1200

4200

8

4

36

70

18

20

9

30

$4800 : 60$

6

540

80

48

300

56

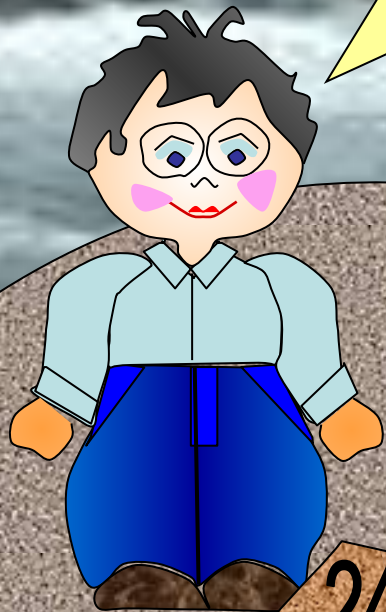
24

12

42

80

4



36

70

18

20

9

30

60 · 70

4200

80

6

540

48

300

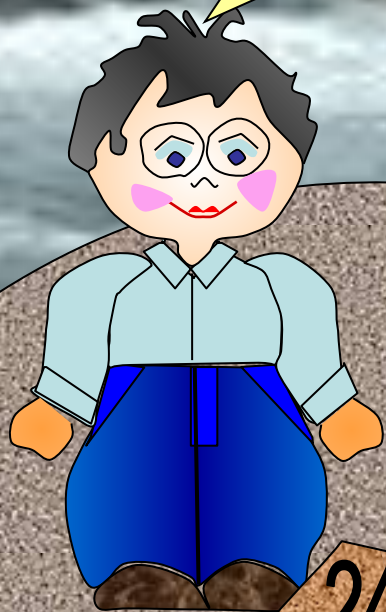
56

24

1200

4200

4



36

70

18

20

9

30

$18000 : 600$

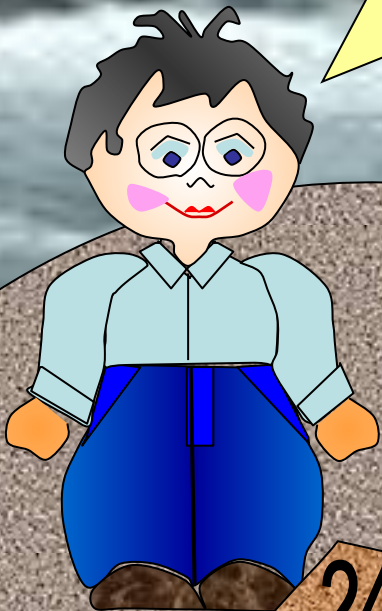
30

4200

80

6

540



24

1200

48

300

56

4

36

70

18

20

9

1200

30

4200

80

340

60 · 20

48

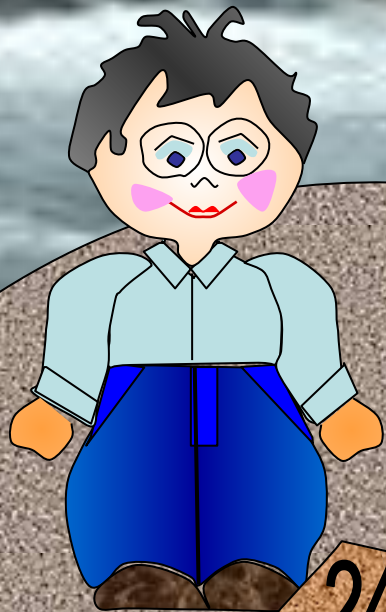
300

56

1200

4

24



36

70

18

20

9

Спасибо!

1200

30

4200

80

6

540

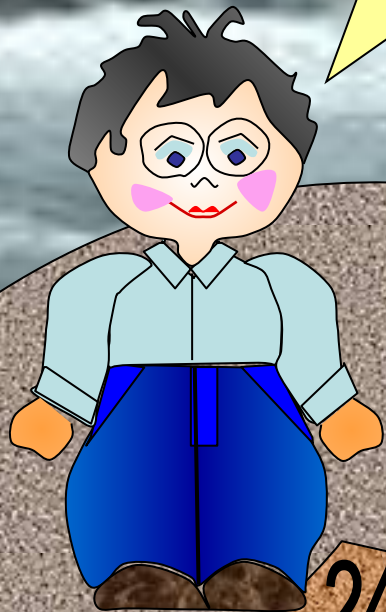
48

300

56

24

4



Помогите!



Поможем Старичку-Лесовичку!

37117

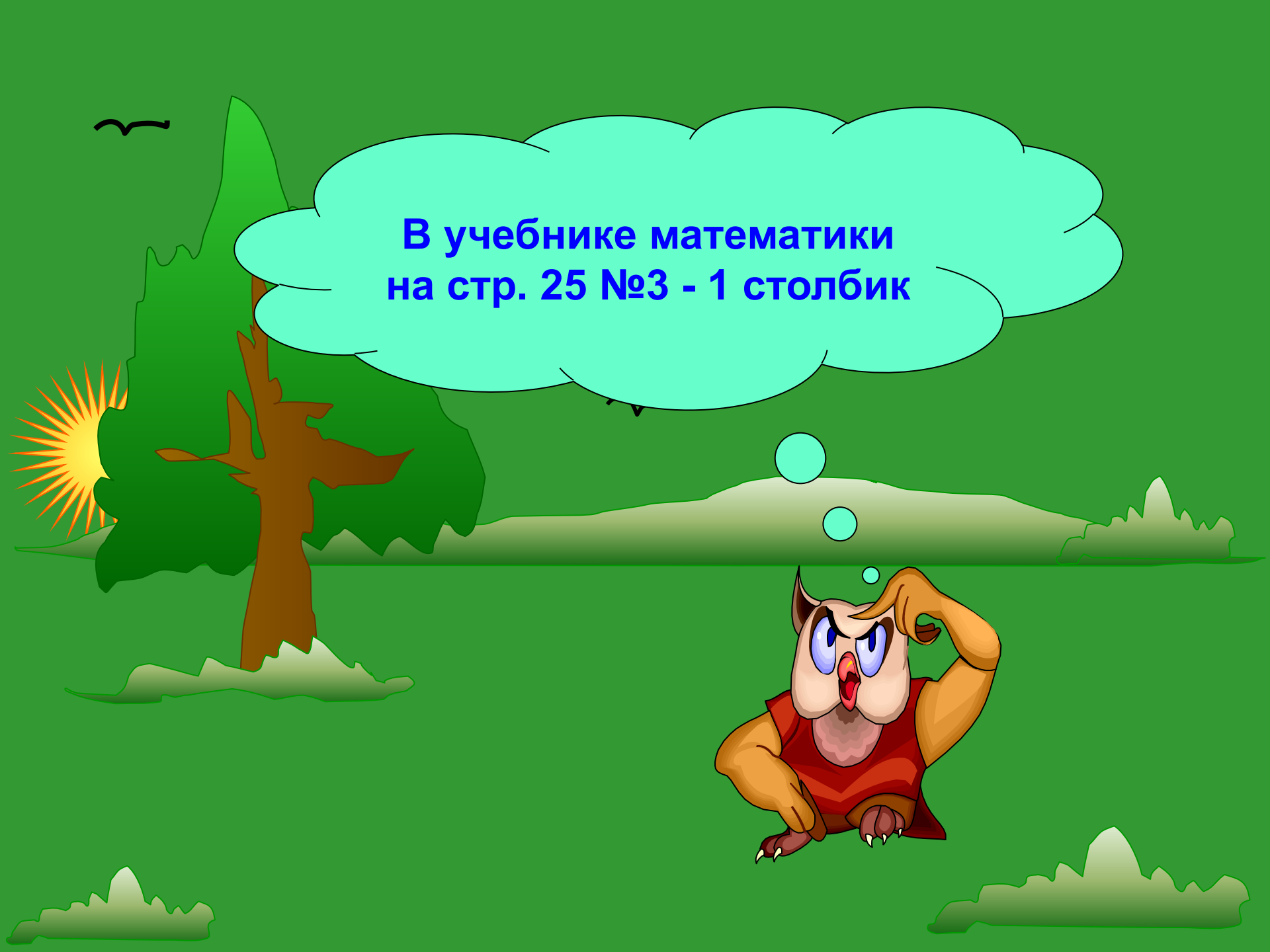


$$\begin{array}{r} 690 \overline{) 5} \\ \underline{5} \\ 19 \\ \underline{15} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

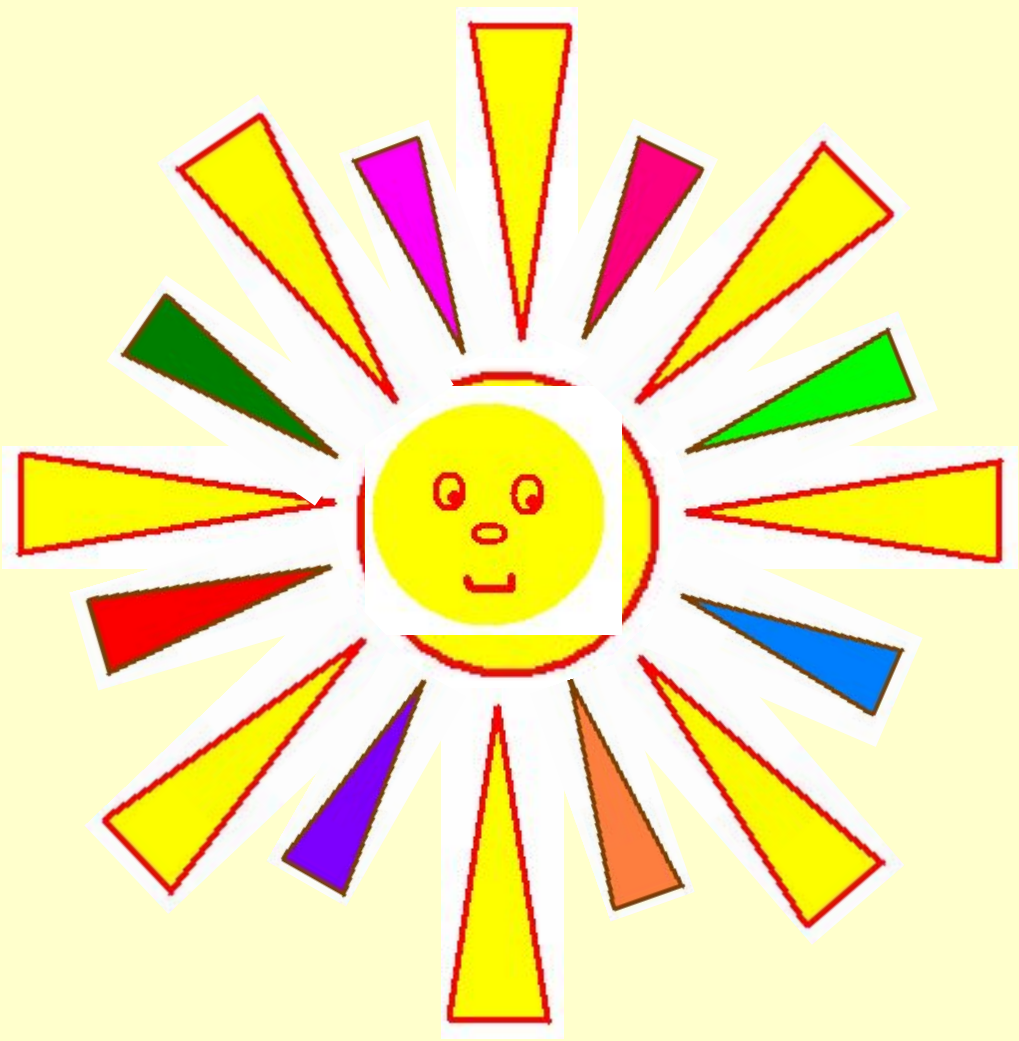
$$\begin{array}{r} 427000 \overline{) 7000} \\ \underline{42} \\ 70 \\ \underline{70} \\ 0 \end{array}$$



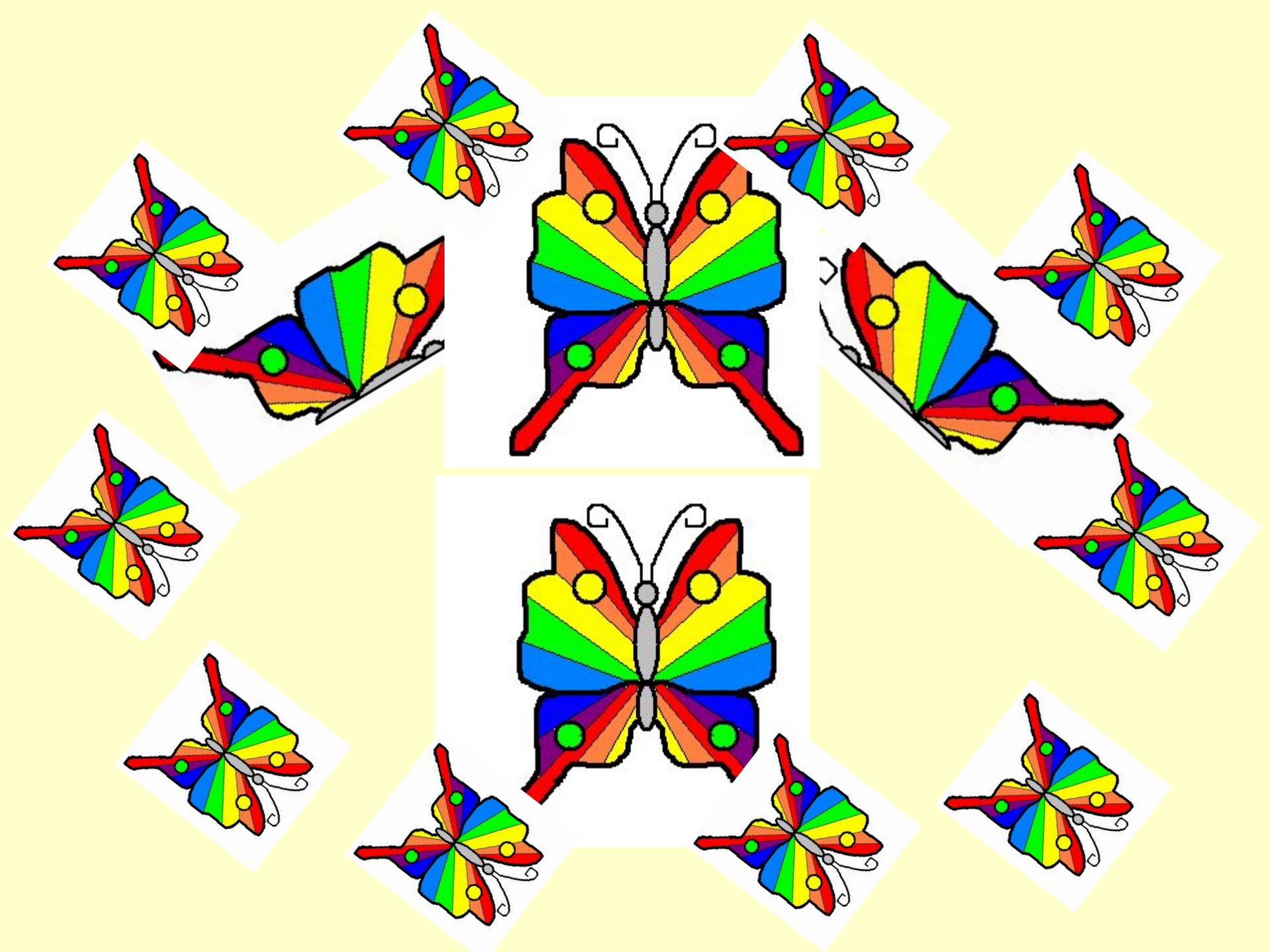
Деление многозначного круглого числа на круглое

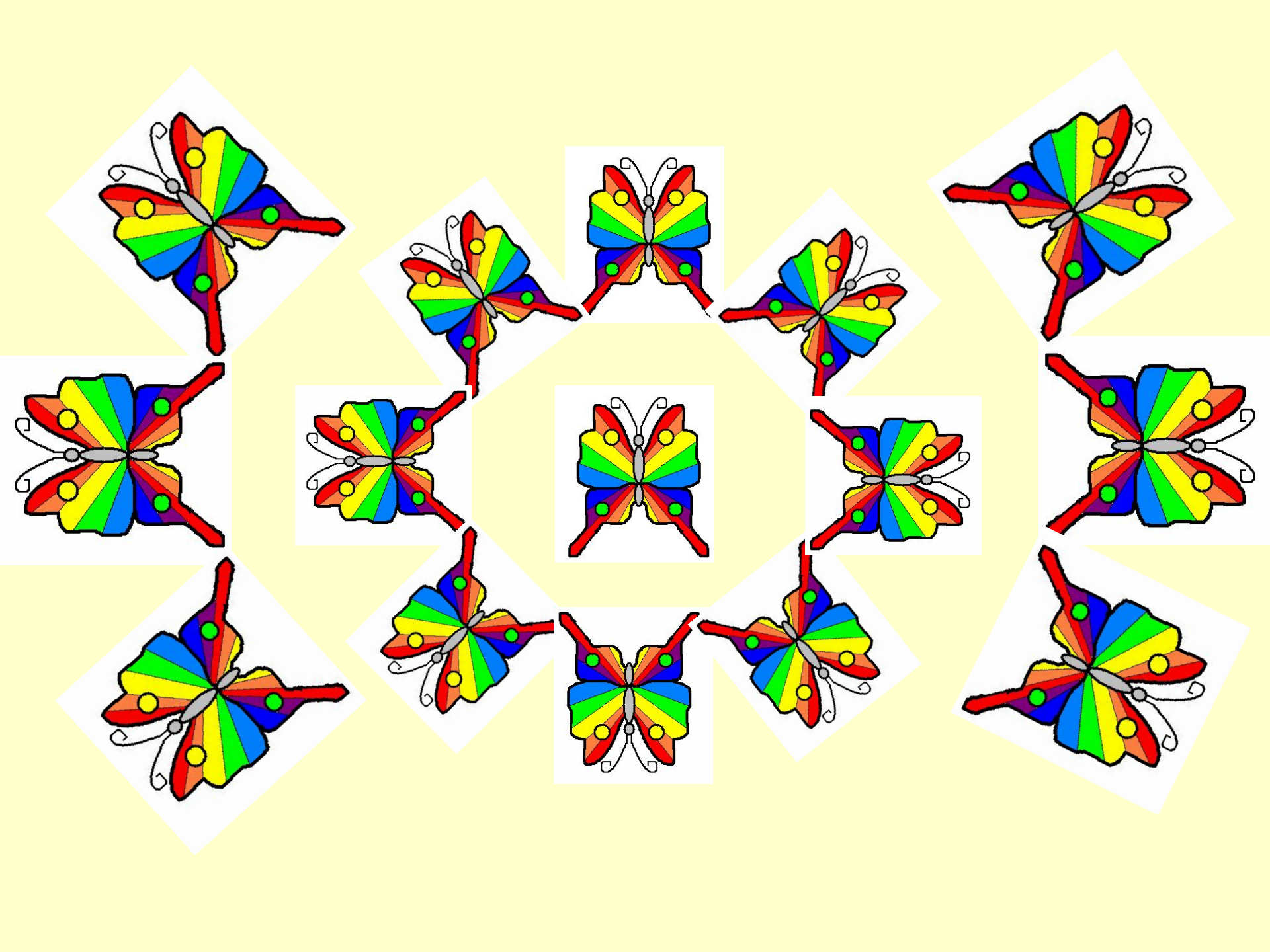
A cartoon illustration of a muscular owl with large blue eyes and a red tank top, sitting on the ground and scratching its head in a thinking pose. The background is a green landscape with a brown tree on the left, a bright sun with rays behind it, and rolling hills in the distance. A large, light blue thought bubble is positioned above the owl, containing text. Three smaller light blue circles lead from the owl's head to the thought bubble. A small black squiggle is in the top left corner.

**В учебнике математики
на стр. 25 №3 - 1 столбик**









Боррегите



зрение!



Поможете ли да решим задачата?

1 вариант

$$\begin{array}{r} 24500 \\ - 2000 \\ \hline 22500 \\ - 4900 \\ \hline 17600 \end{array}$$

2 вариант

$$\begin{array}{r} 32500 \\ - 3000 \\ \hline 29500 \\ - 6500 \\ \hline 23000 \end{array}$$



Для приготовления лесного топлива Бабе Яге надо 35600 поганочек, а мухоморчиков в 200 раз меньше. Сколько поганочек и мухоморчиков надо собрать для приготовления лесного топлива?




$$\begin{array}{r} 1) \cancel{35600} \cancel{00} \mid \cancel{200} \\ \underline{2} \\ 15 \\ \underline{14} \\ 16 \\ \underline{0} \end{array} \quad \begin{array}{r} 178(\text{M}) \\ \\ \\ \\ \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) 35600 \\ + 178 \\ \hline 35778(\text{Г}) \end{array}$$

Ответ: для изготовления топлива
надо 35778 грибов







X=123

Спасибо!

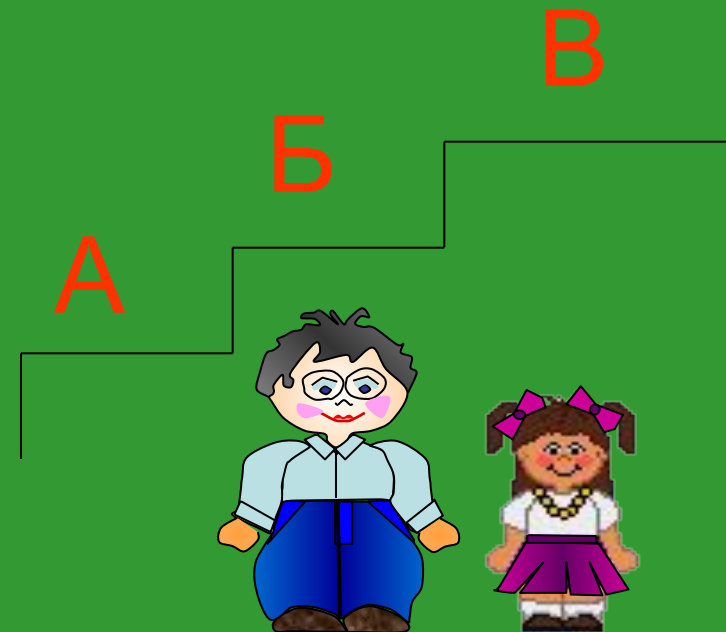


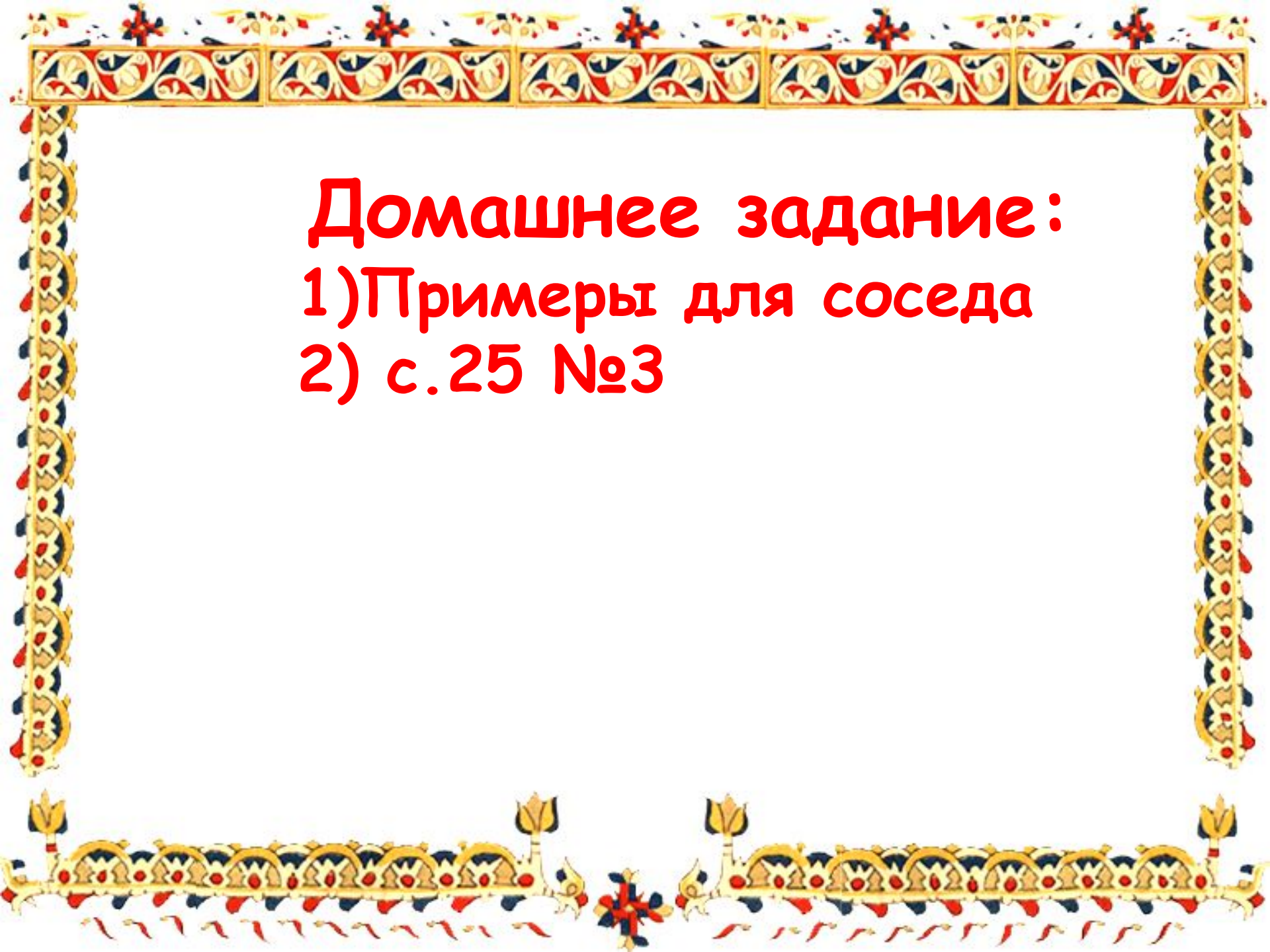
Лесенка знаний

А – Не всё понятно и испытывал трудности.

Б – Всё понятно и трудностей не испытывал.

В – Всё понятно и хочу знать больше!





Домашнее задание:
1) Примеры для соседа
2) с.25 №3