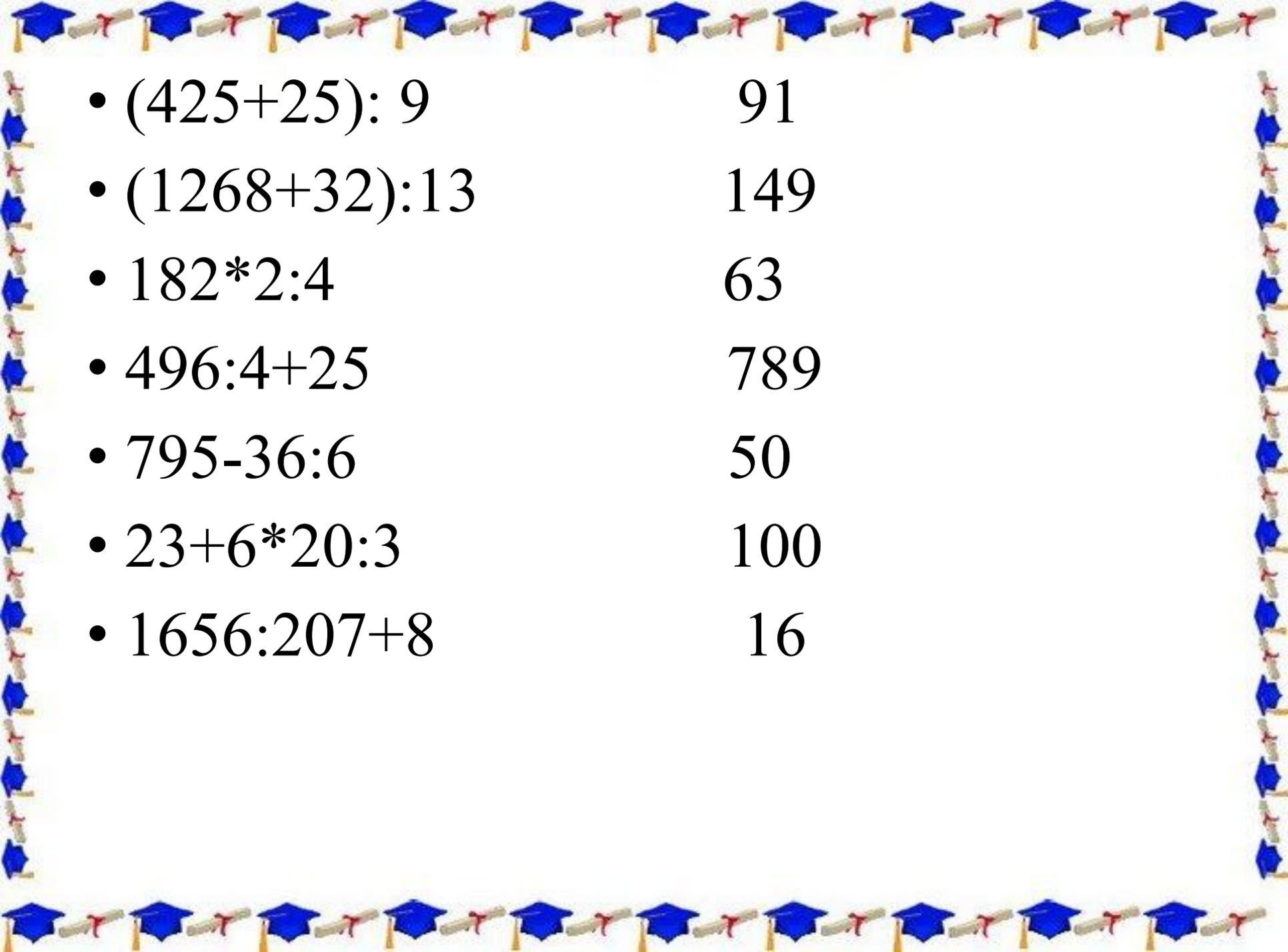
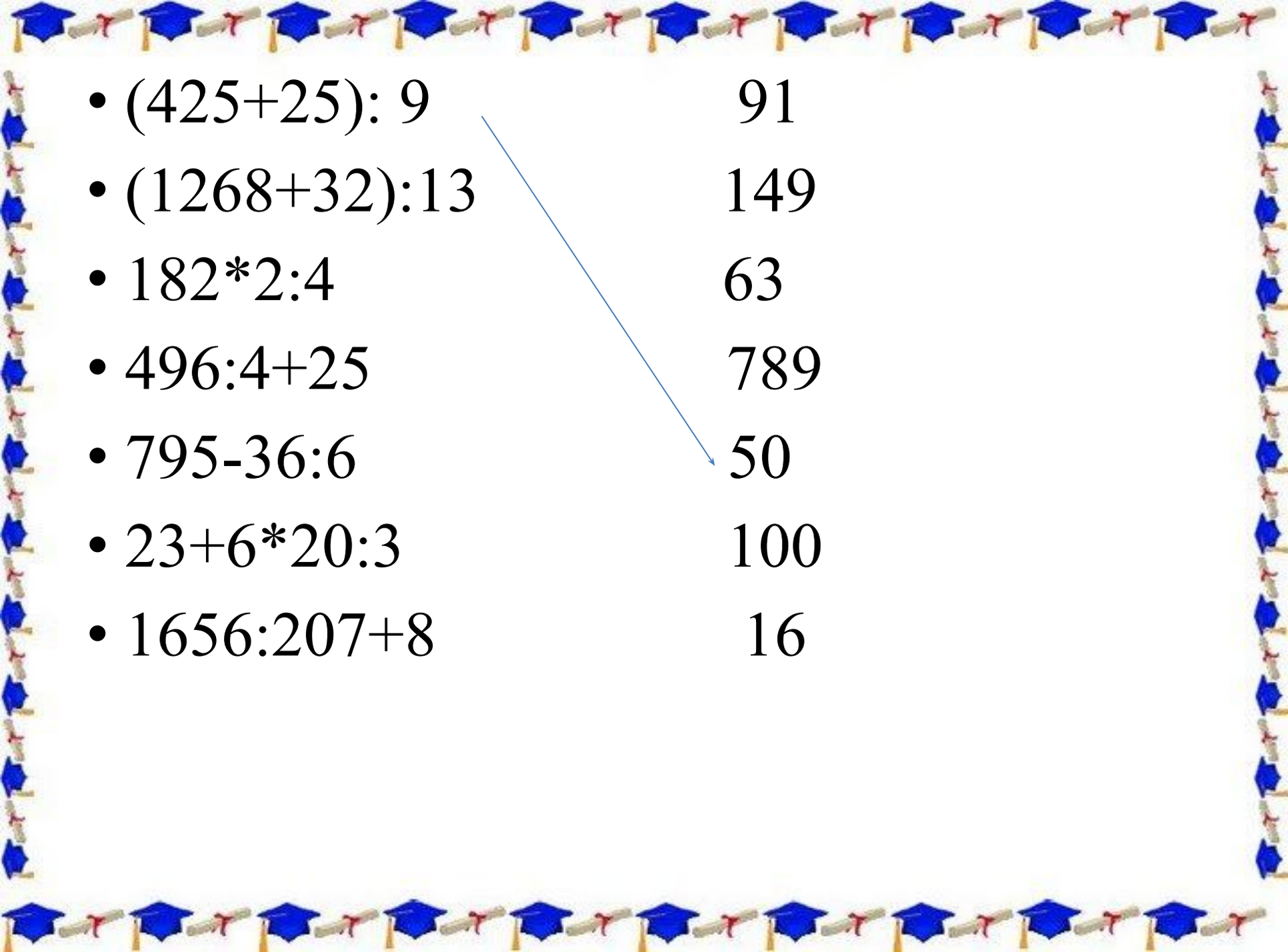
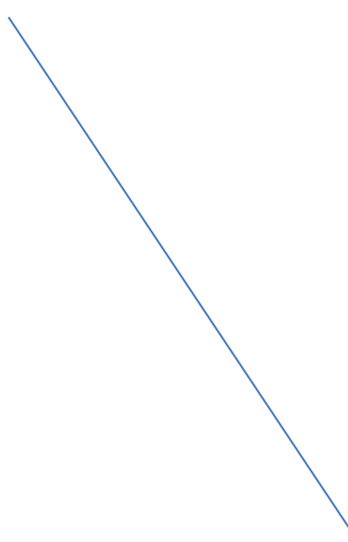
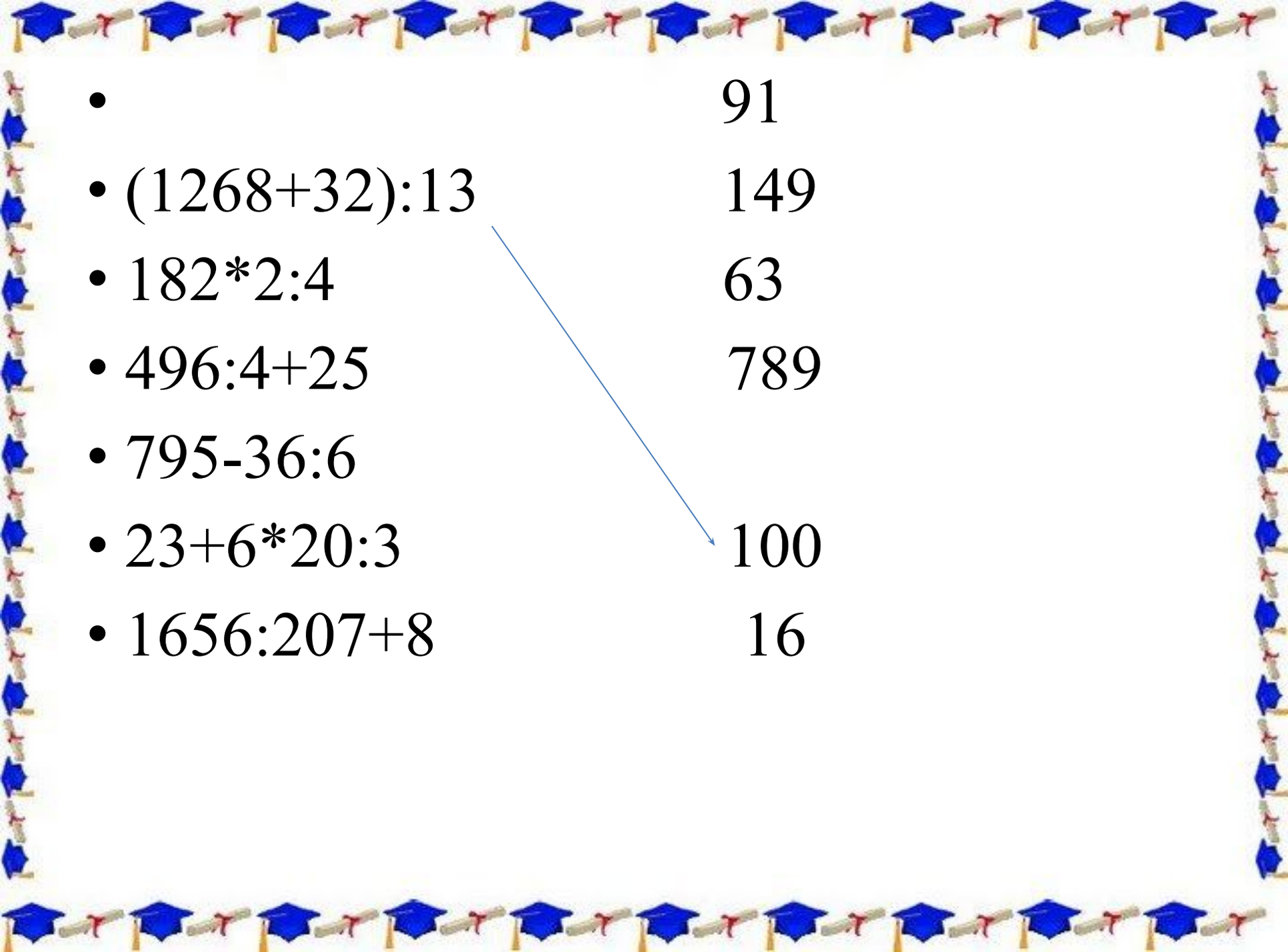
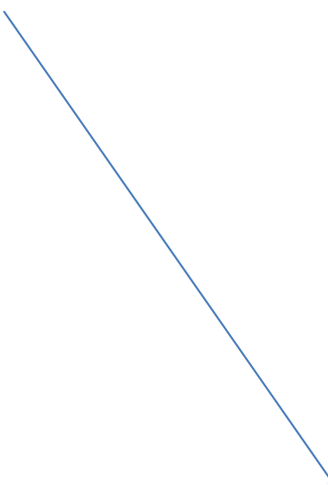




Добрый день!

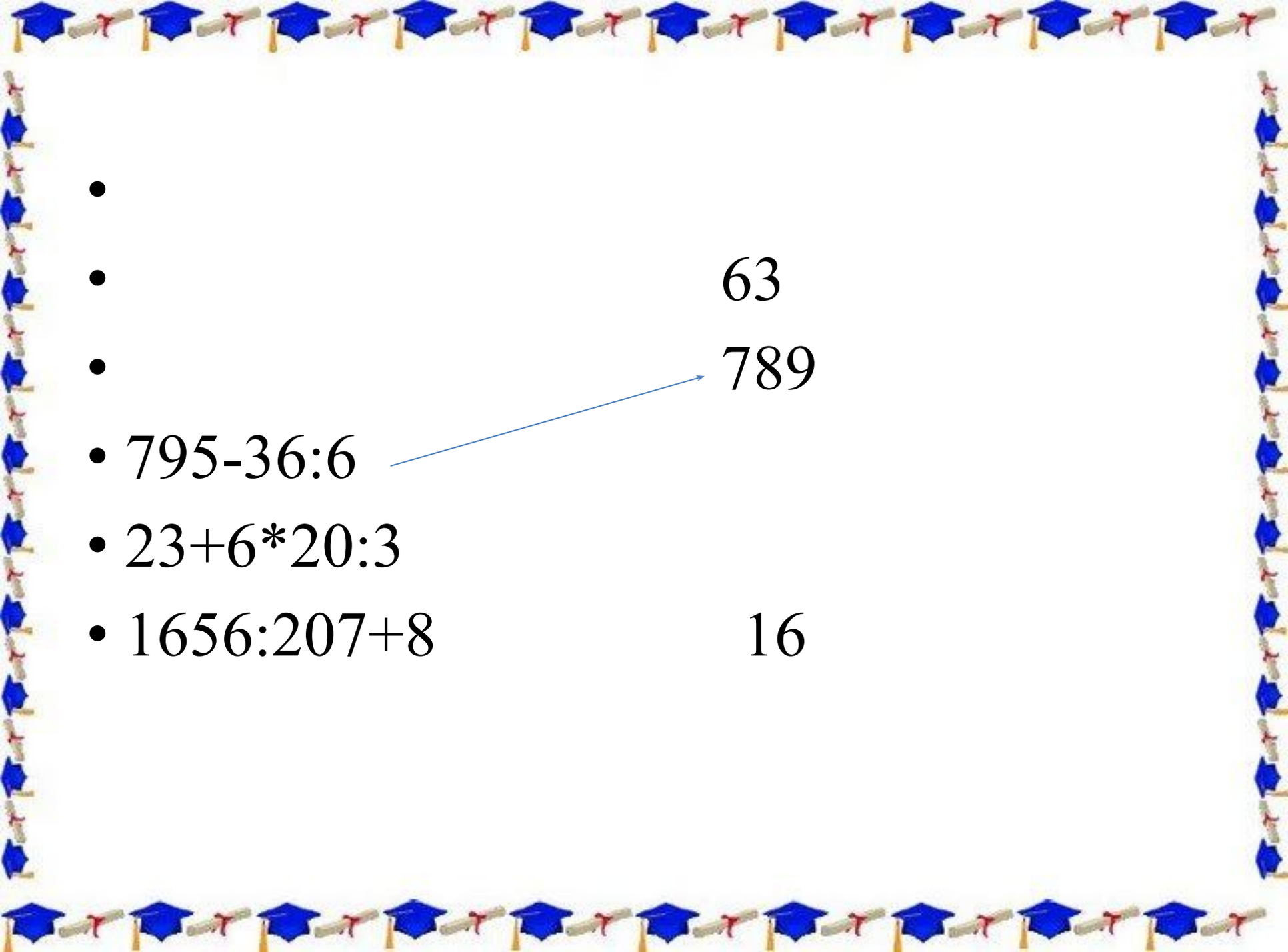
- 
- $(425+25): 9$ 91
 - $(1268+32):13$ 149
 - $182*2:4$ 63
 - $496:4+25$ 789
 - $795-36:6$ 50
 - $23+6*20:3$ 100
 - $1656:207+8$ 16

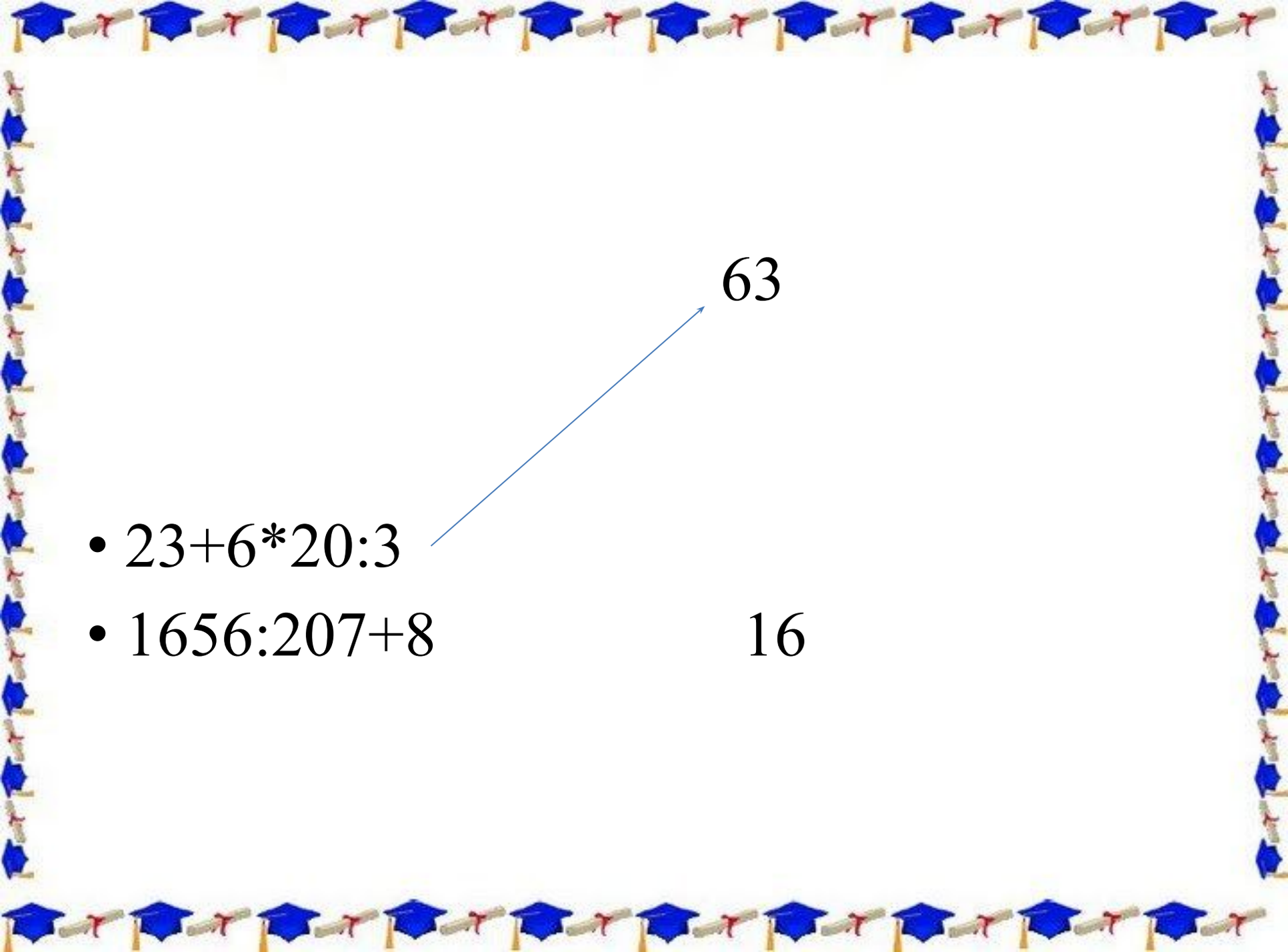
- 
- $(425+25):9$ 91
 - $(1268+32):13$ 149
 - $182*2:4$ 63
 - $496:4+25$ 789
 - $795-36:6$ 50
 - $23+6*20:3$ 100
 - $1656:207+8$ 16
- 

- 
- 91
 - $(1268+32):13$ 149
 - $182*2:4$ 63
 - $496:4+25$ 789
 - $795-36:6$
 - $23+6*20:3$ 100
 - $1656:207+8$ 16
- 

- 91
- 149
- $182 \cdot 2 : 4$ 63
- $496 : 4 + 25$ 789
- $795 - 36 : 6$
- $23 + 6 \cdot 20 : 3$
- $1656 : 207 + 8$ 16

-
-
- $496:4+25$ \swarrow 149
- $795-36:6$ 63
- $23+6*20:3$ 789
- $1656:207+8$ 16

- 
- -
 -
 - $795-36:6$  789
 - $23+6*20:3$
 - $1656:207+8$ 16

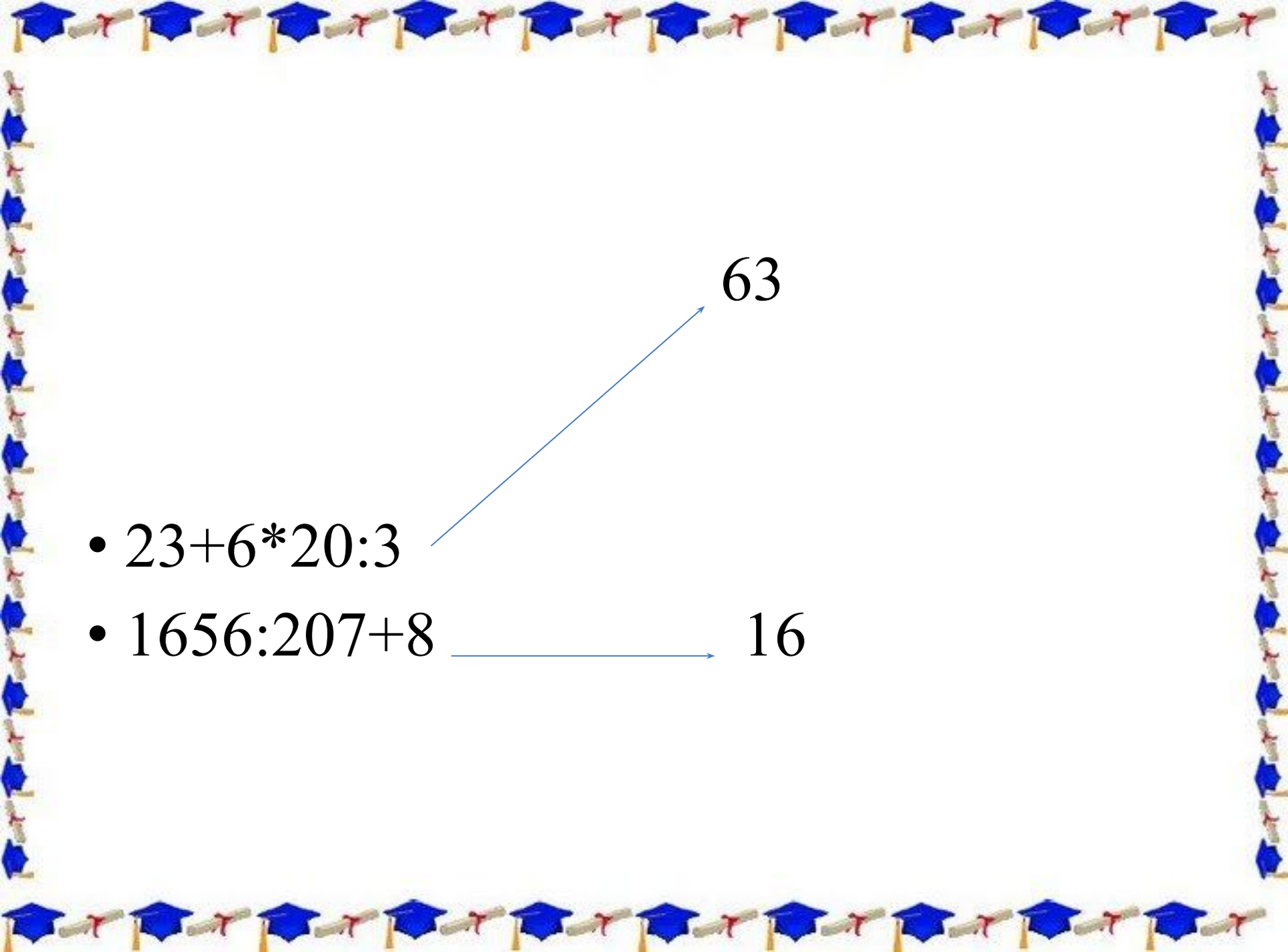


- $23+6*20:3$

63

- $1656:207+8$

16



- $23+6*20:3$

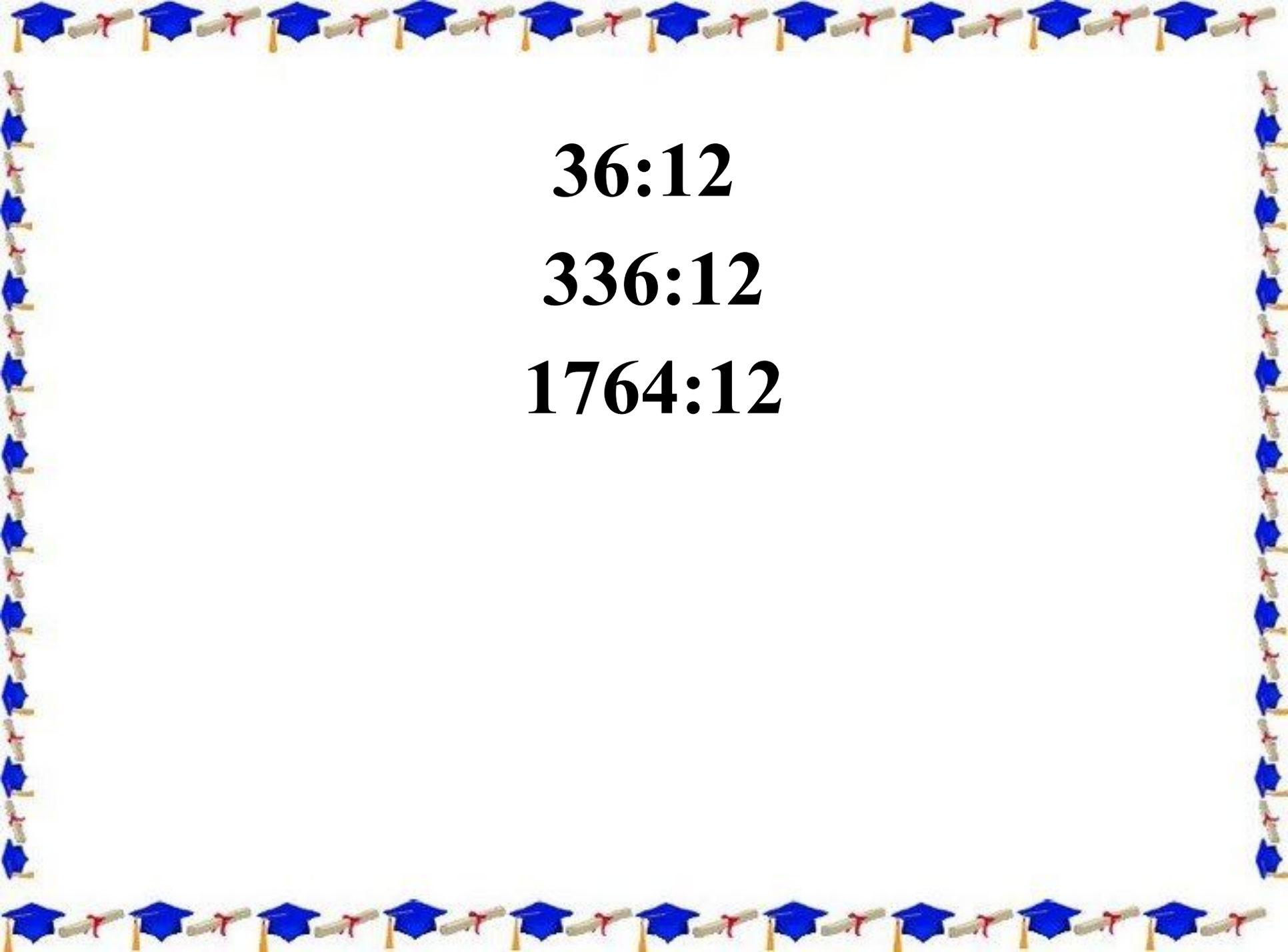
63

- $1656:207+8$

16

Алгоритм письменного деления:

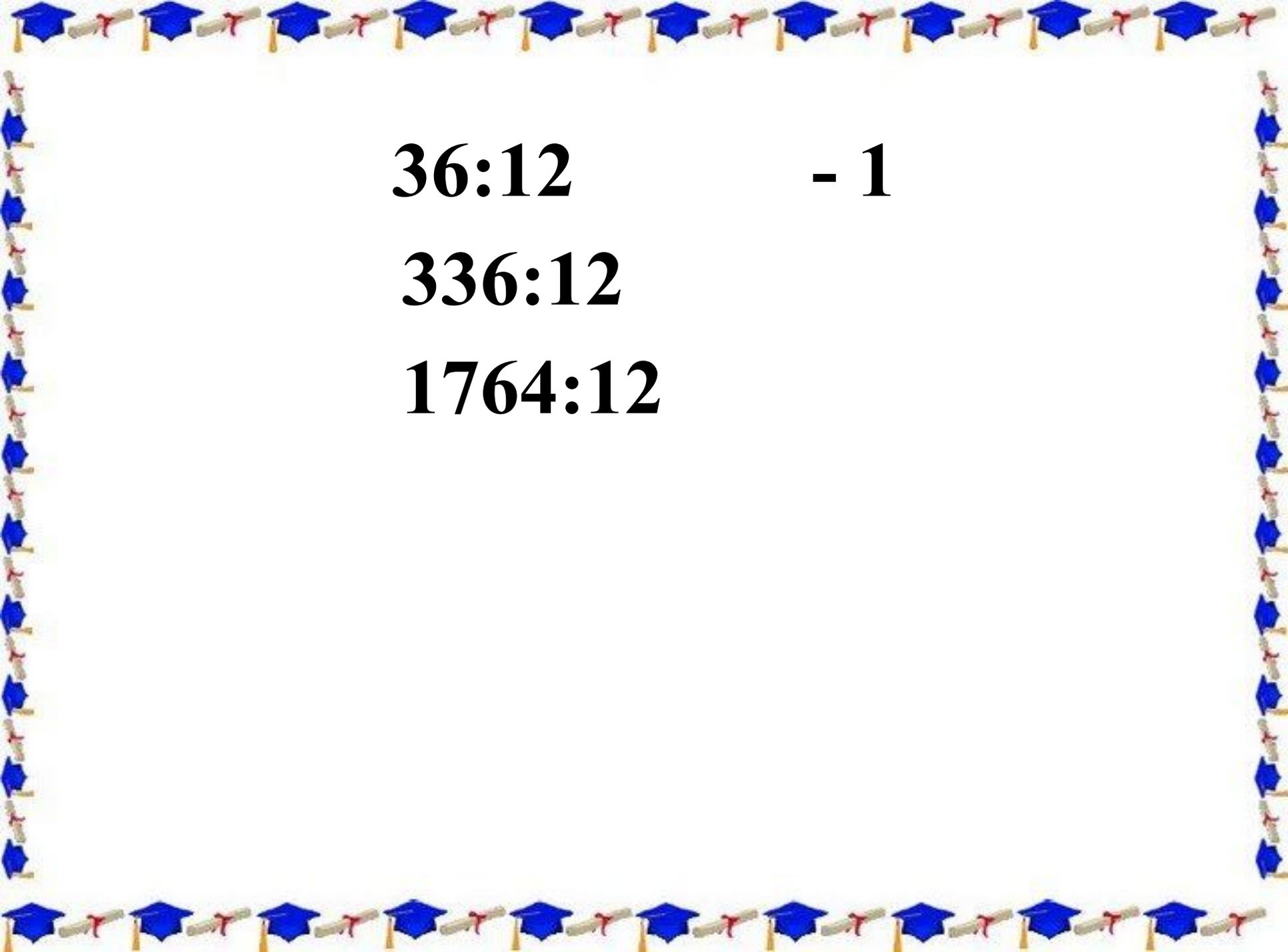
1. Выделяем первое не полное делимое.
2. Определяем число цифр в частном.
3. Находим первую цифру частного.
4. Образуем второе не полное делимое .
5. Находим вторую цифру частного.
6. Образуем третье неполное делимое.
7. Находим третью цифру частного.



36:12

336:12

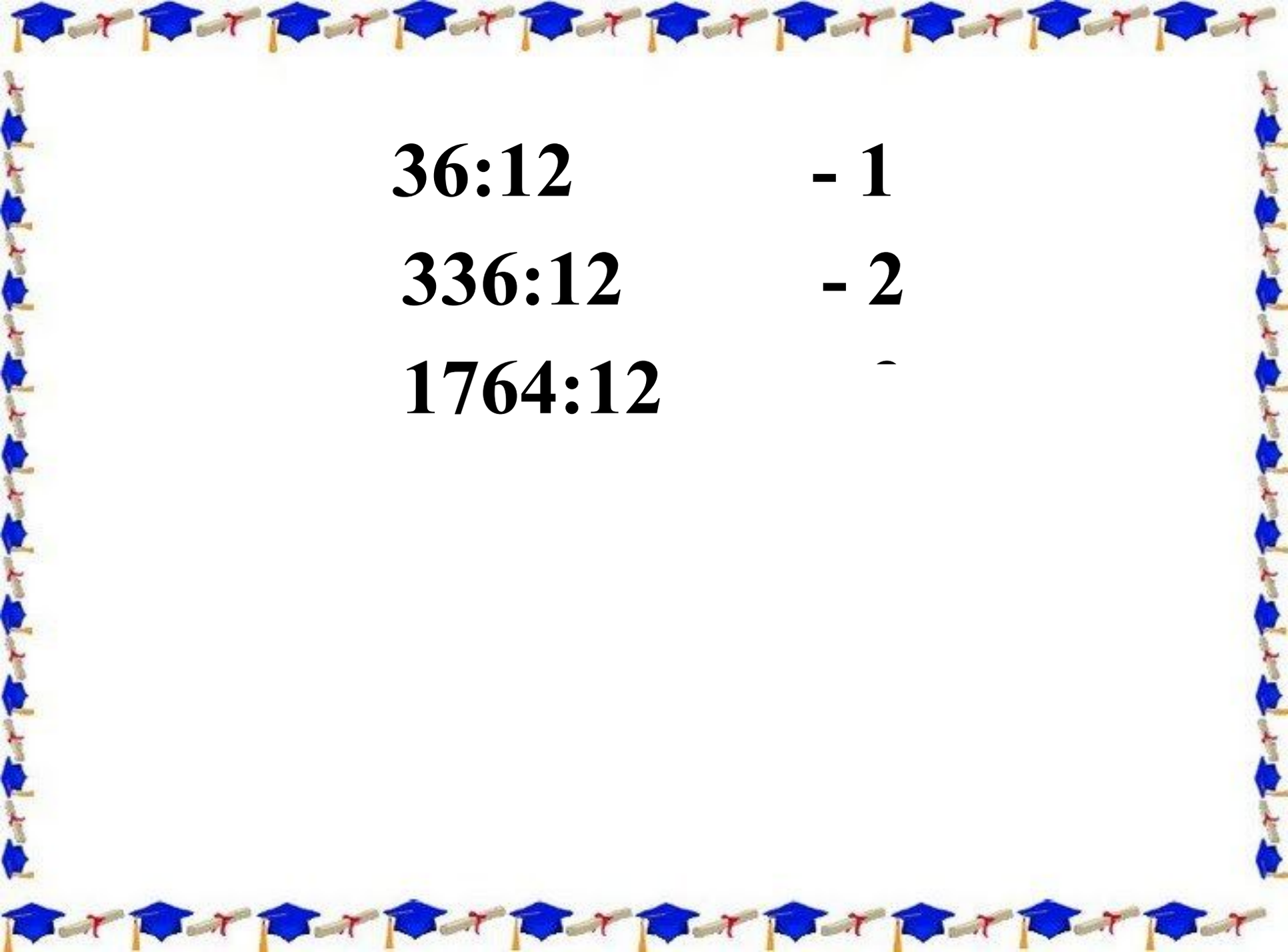
1764:12



36:12 - 1

336:12

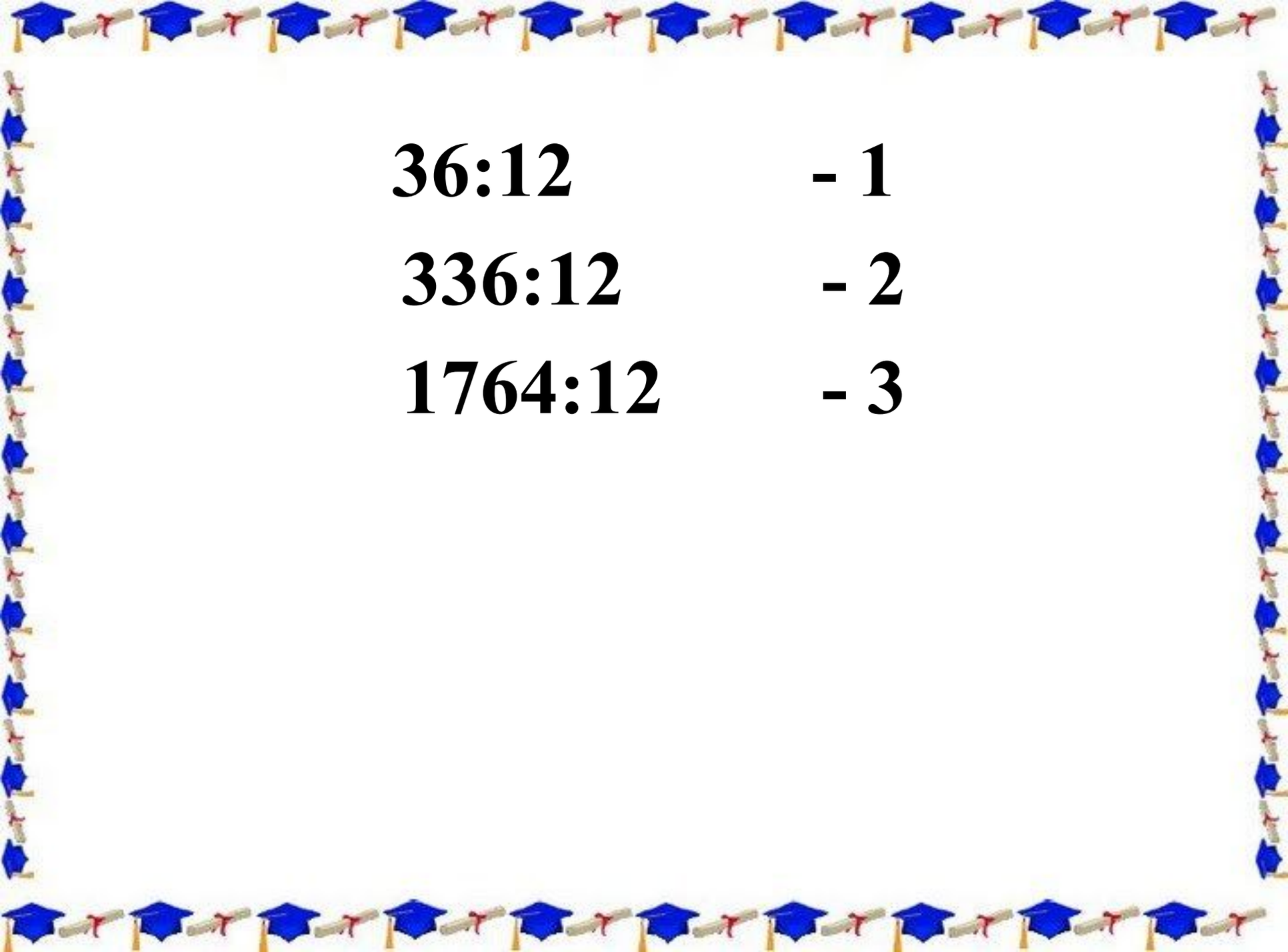
1764:12



36:12 - 1

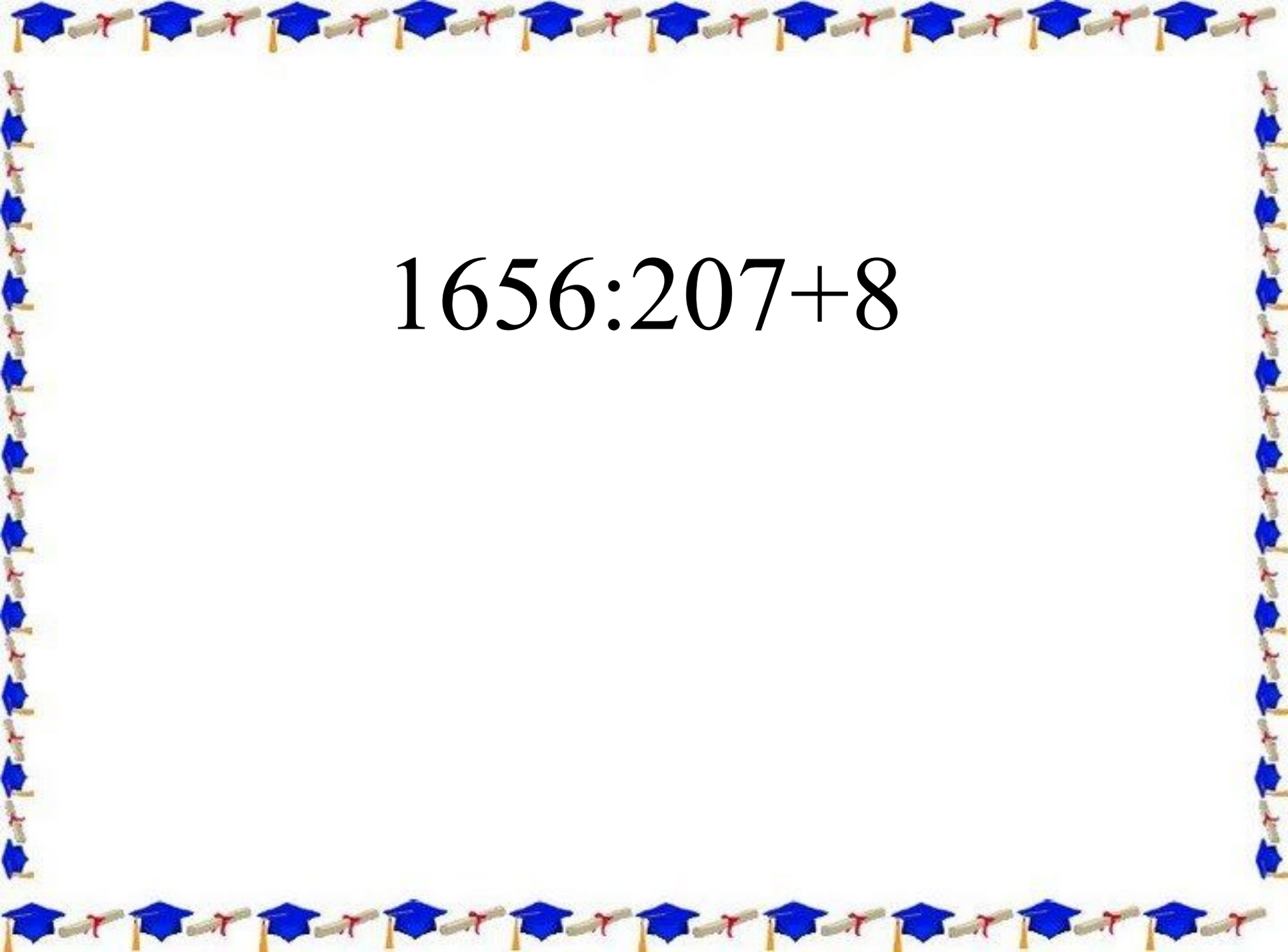
336:12 - 2

1764:12 -

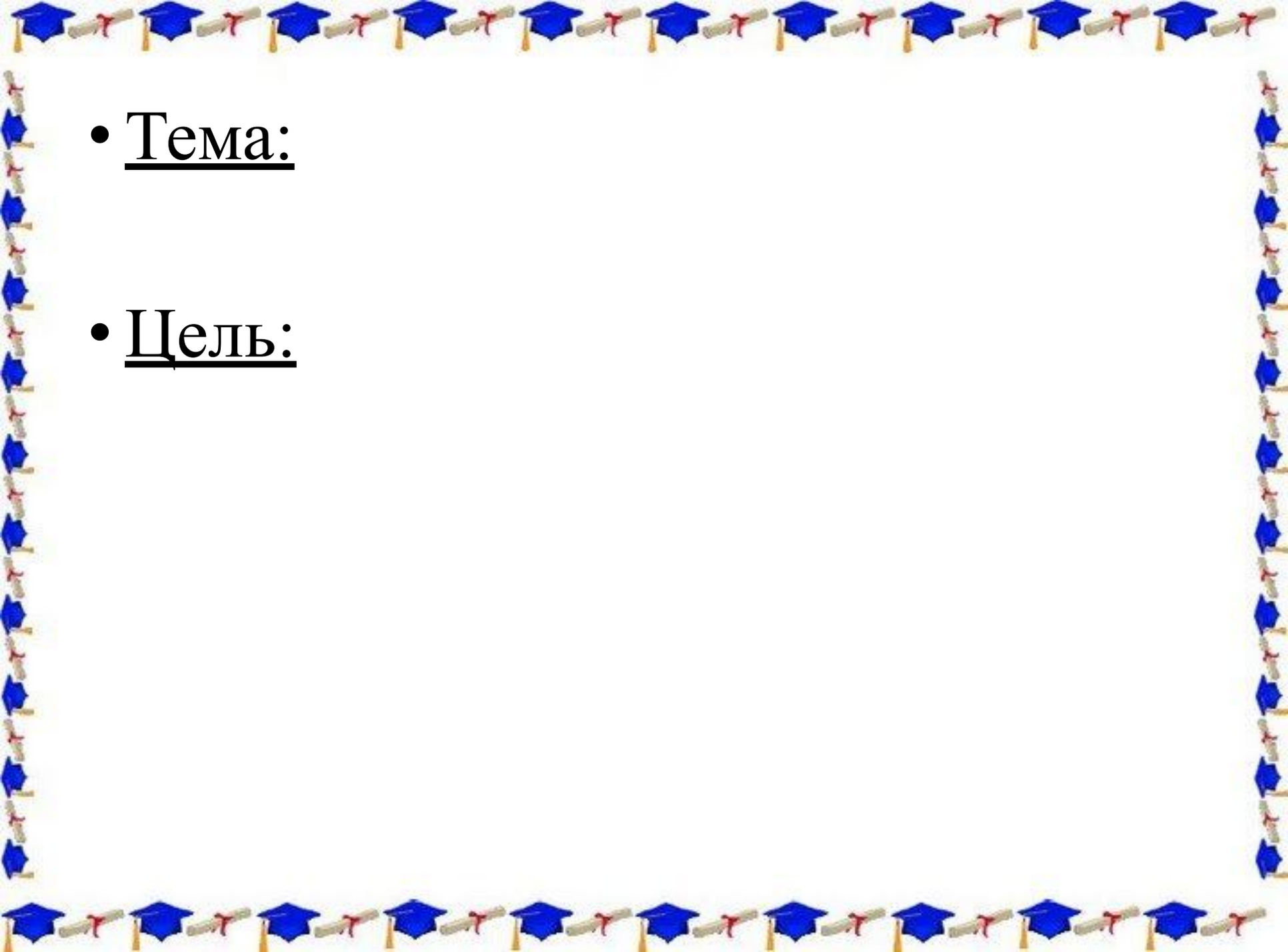

$$36:12 \quad - 1$$

$$336:12 \quad - 2$$

$$1764:12 \quad - 3$$

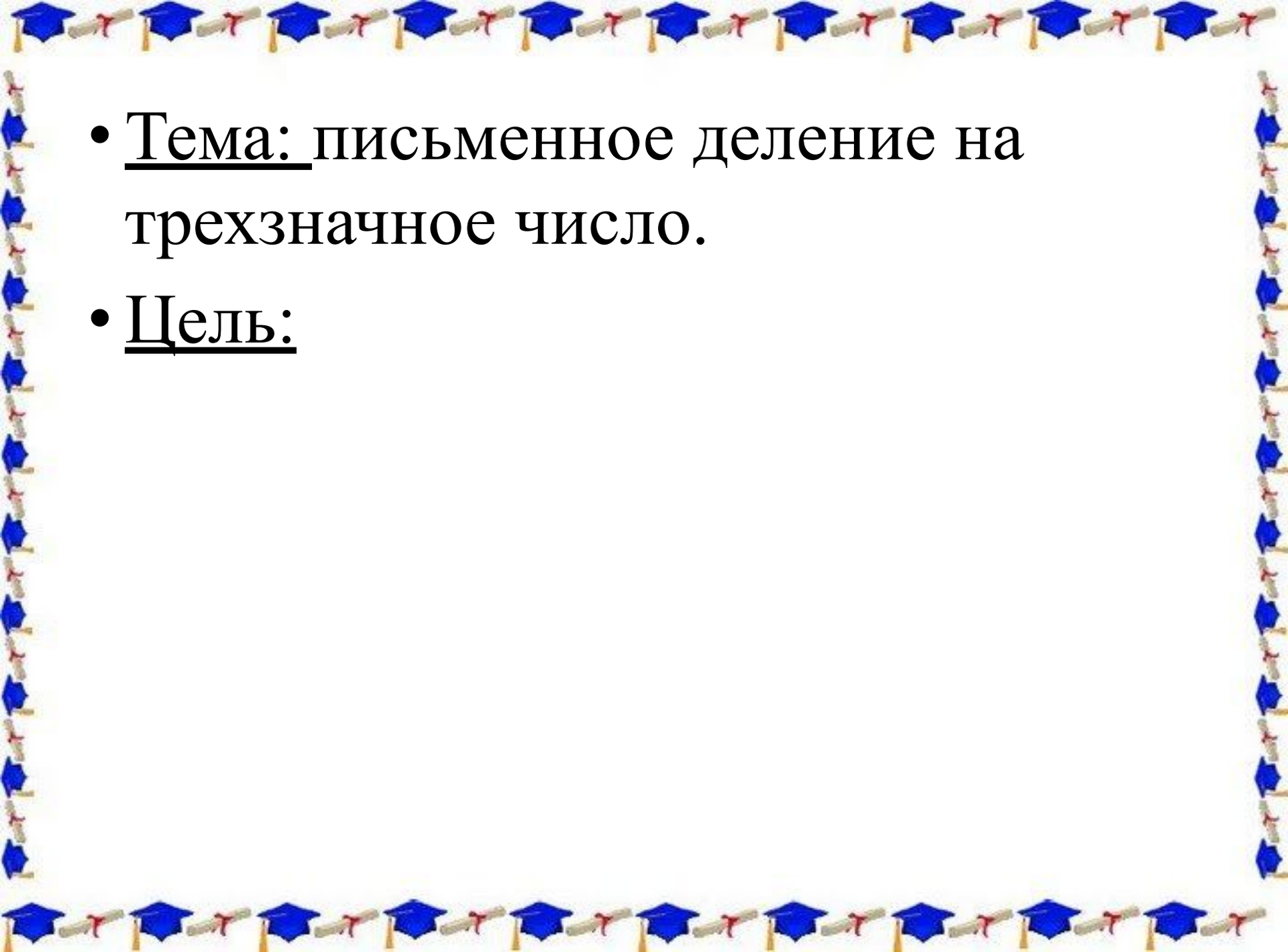


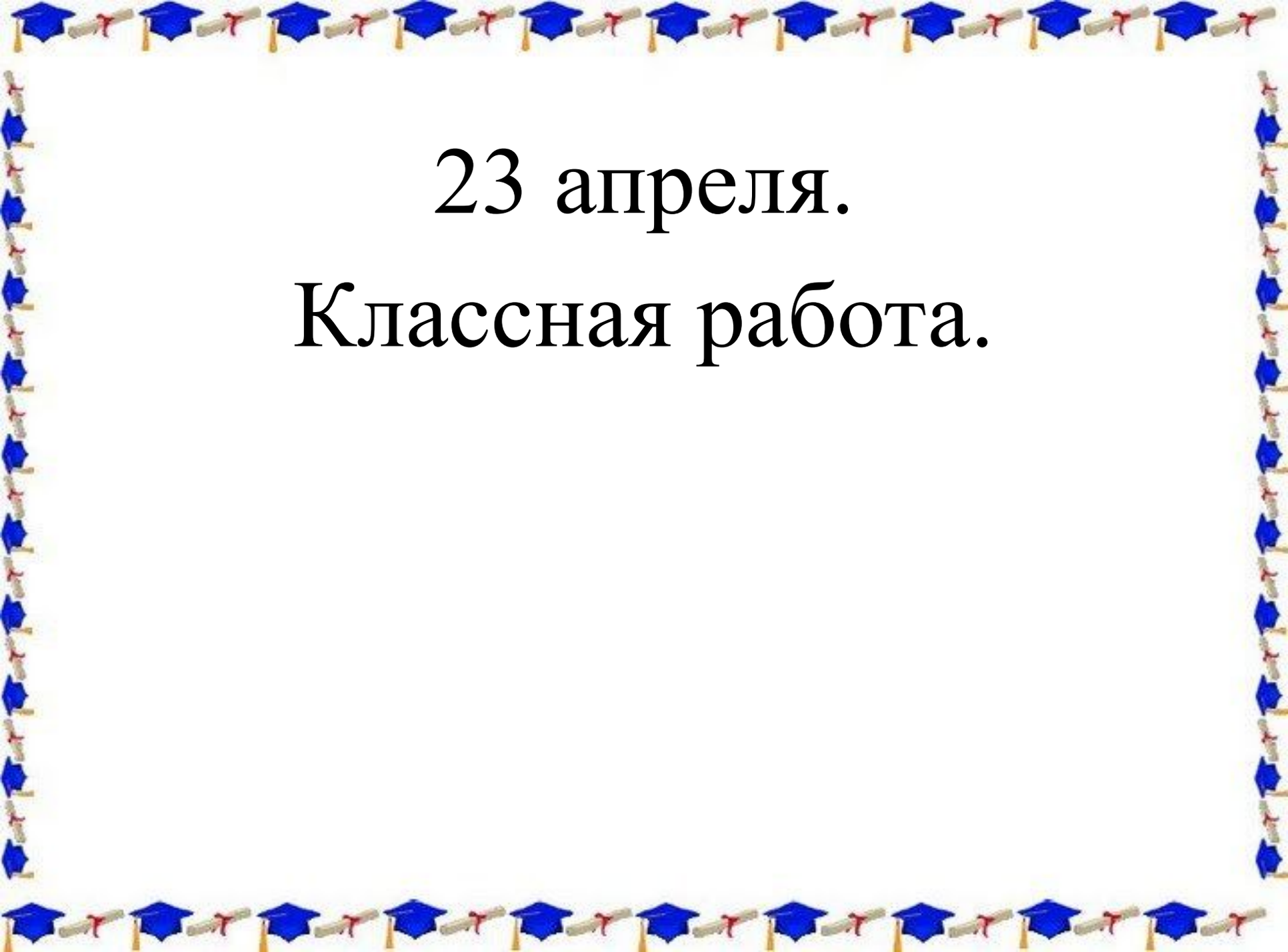
1656:207+8

A decorative border surrounds the page, consisting of a repeating pattern of blue graduation caps with gold tassels and rolled-up diplomas tied with red ribbons.

• Тема:

• Цель:

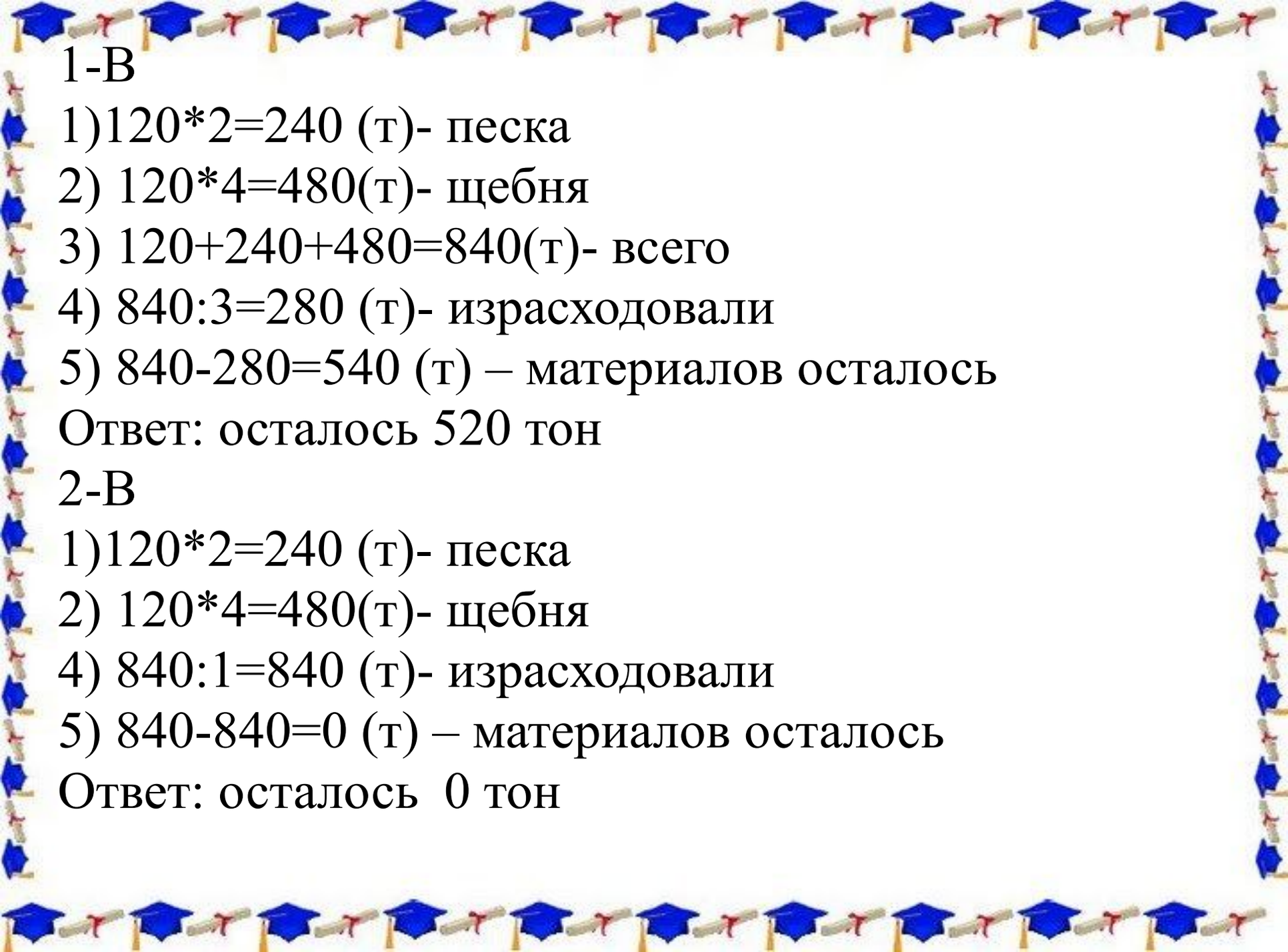
- 
- Тема: письменное деление на трехзначное число.
 - Цель:



23 апреля.
Классная работа.



Динамическая пауза.



1-В

1) $120 * 2 = 240$ (т)- песка

2) $120 * 4 = 480$ (т)- щебня

3) $120 + 240 + 480 = 840$ (т)- всего

4) $840 : 3 = 280$ (т)- израсходовали

5) $840 - 280 = 540$ (т) – материалов осталось

Ответ: осталось 520 тонн

2-В

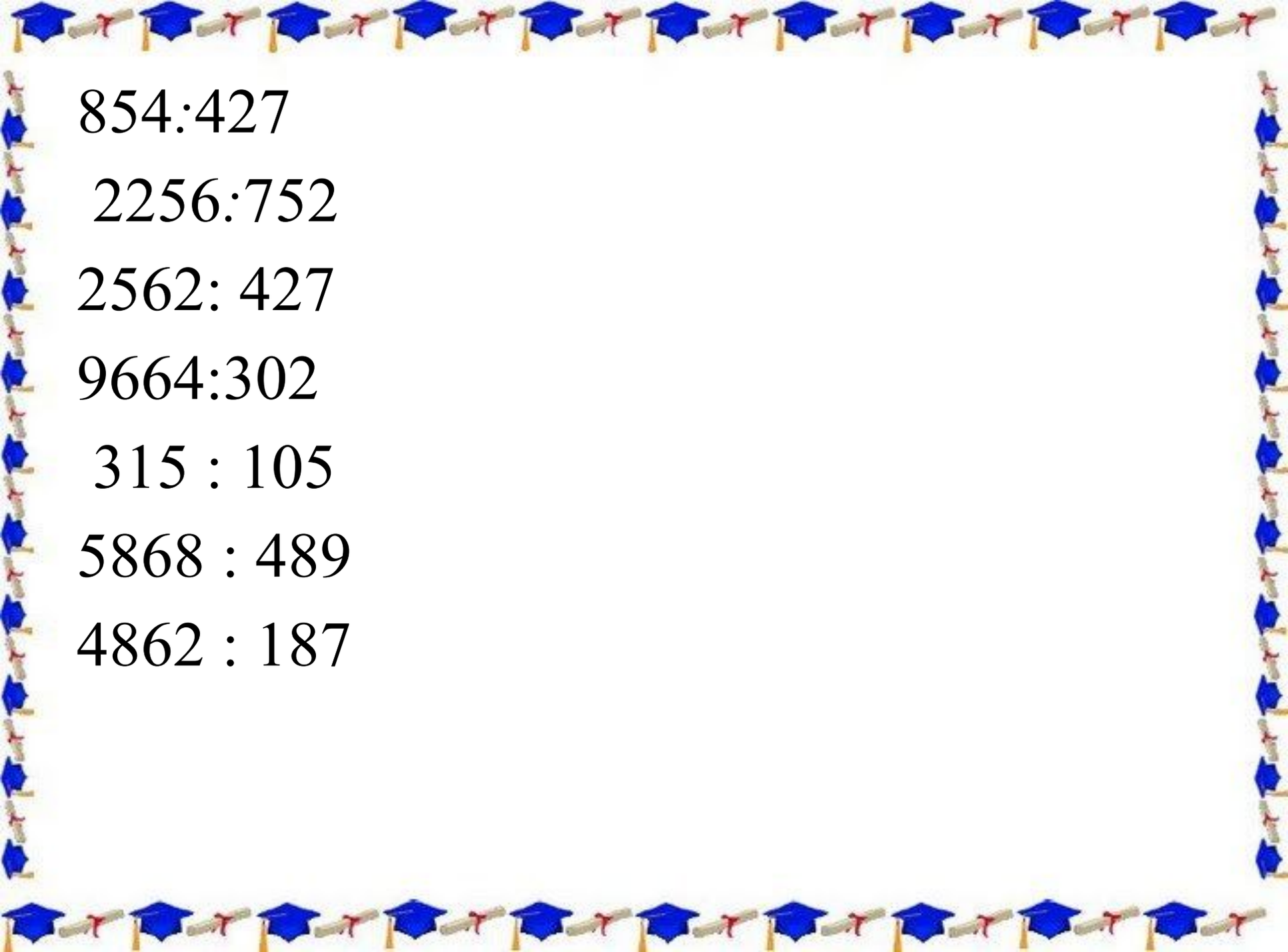
1) $120 * 2 = 240$ (т)- песка

2) $120 * 4 = 480$ (т)- щебня

4) $840 : 1 = 840$ (т)- израсходовали

5) $840 - 840 = 0$ (т) – материалов осталось

Ответ: осталось 0 тонн



854:427

2256:752

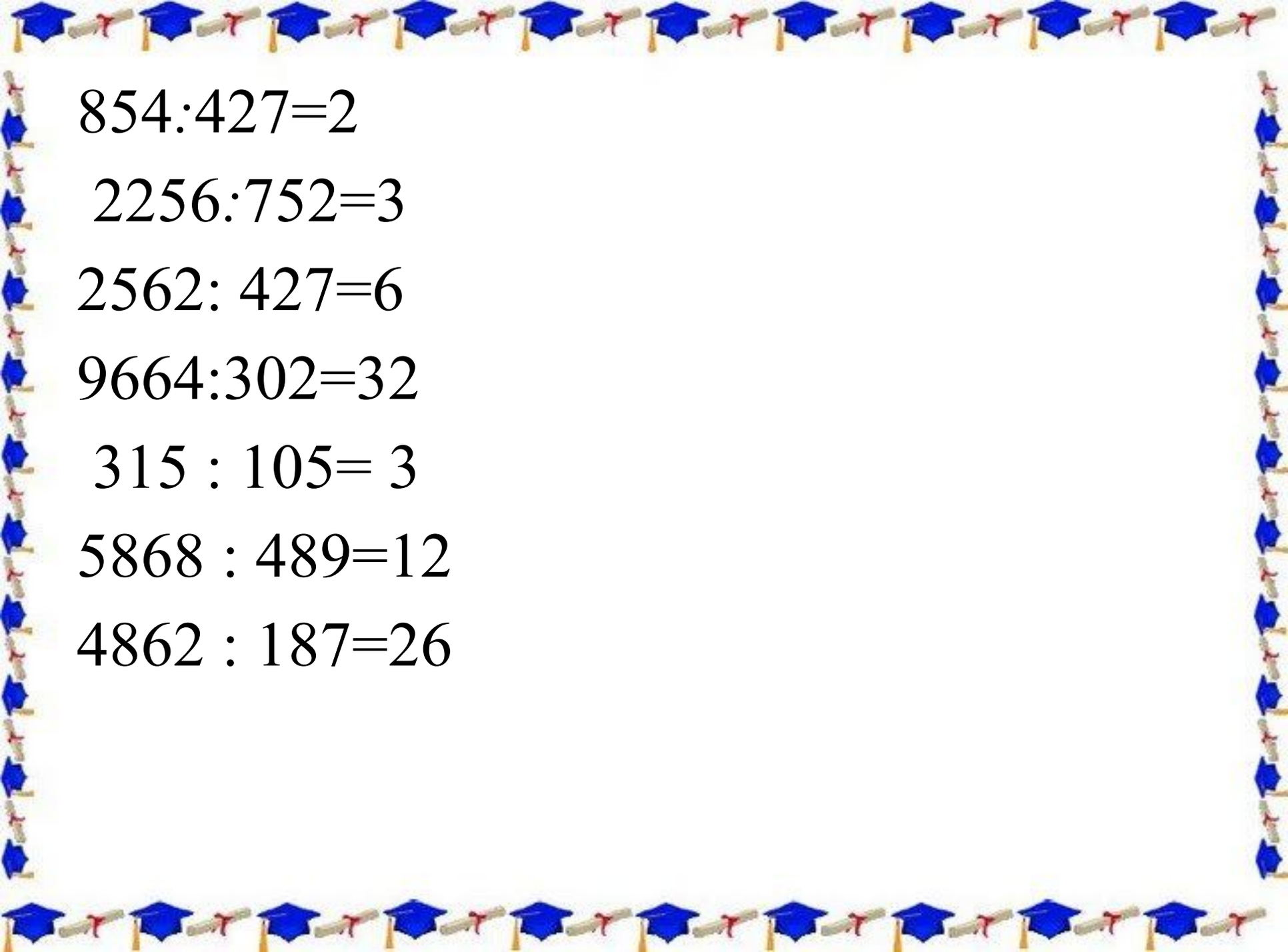
2562: 427

9664:302

315 : 105

5868 : 489

4862 : 187


$$854:427=2$$

$$2256:752=3$$

$$2562:427=6$$

$$9664:302=32$$

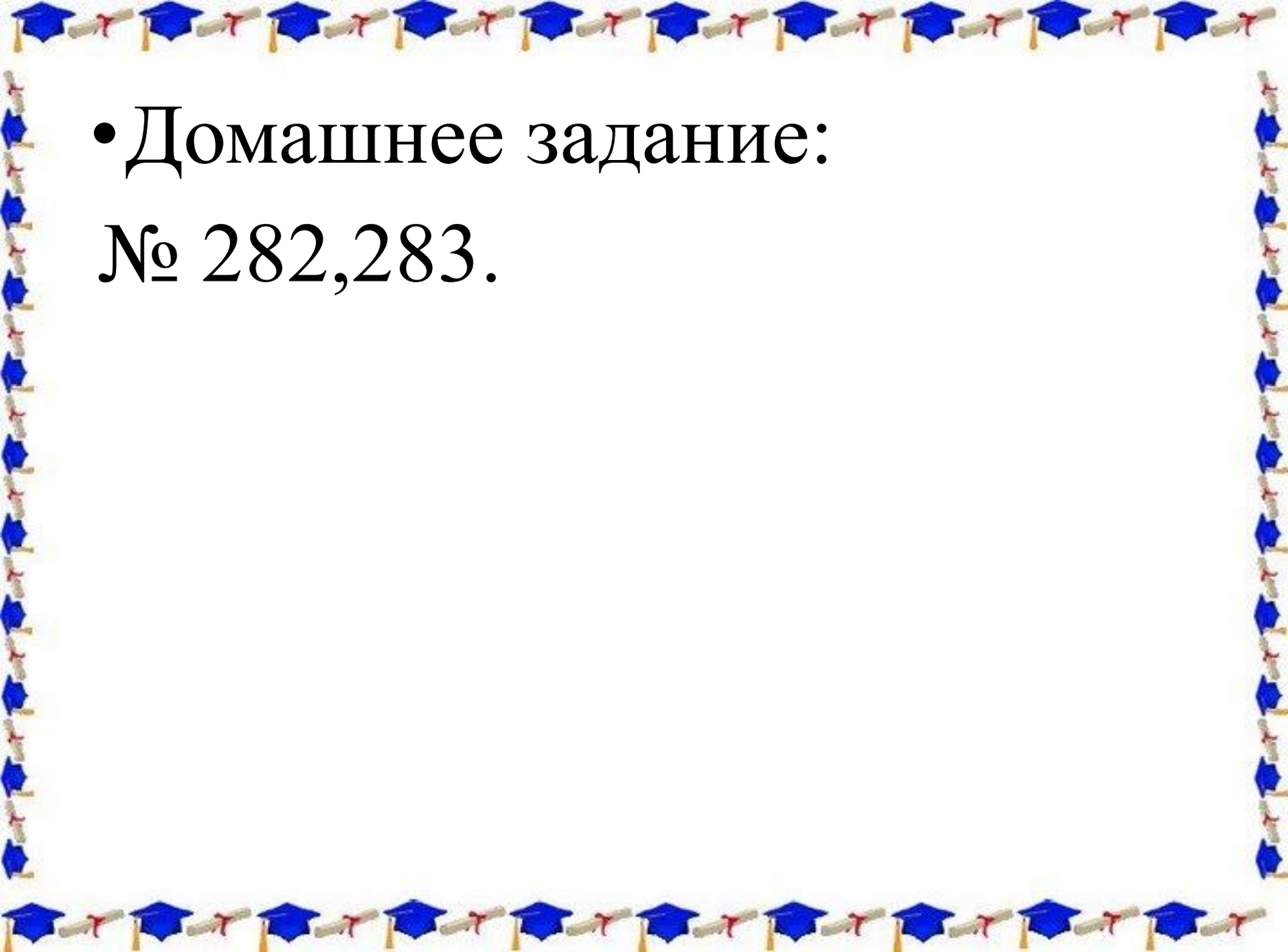
$$315:105=3$$

$$5868:489=12$$

$$4862:187=26$$

Алгоритм письменного деления:

1. Выделяем первое не полное делимое.
2. Определяем число цифр в частном.
3. Находим первую цифру частного.
4. Образует второе не полное делимое .
5. Находим вторую цифру частного.
6. Образует третье неполное делимое.
7. Находим третью цифру частного.

- 
- Домашнее задание:
№ 282,283.

*Спасибо за урок
До свидания*

