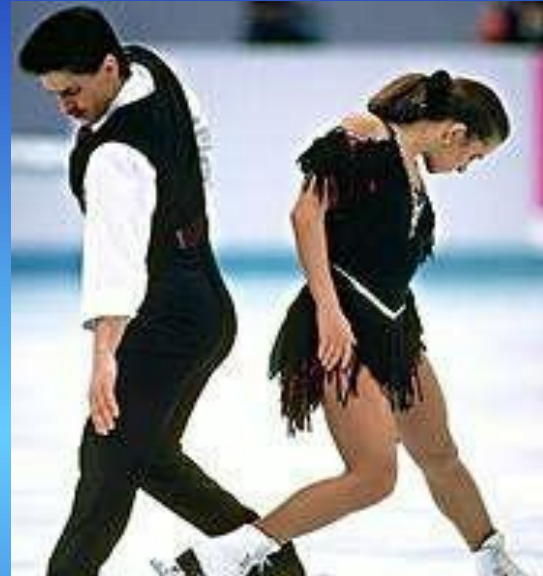


Все действия с одночленами



Экскурсия по истории
фигурного катания

УСТНЫЙ СЧЁТ

- 1. $3,4xy$ (y)
- 2. $x + 4y$ (л)
- 3. xxxx (c)
- 4. $-0,7abc$ (п)
- 5. $a - b$ (ш)
- 6. 78 (е)
- 7. $6a - 7$ (г)
- 8. $67mnr$ (x)
- 9. $-5y + 7n$ (ы)
- 10. 0 (о)
- 11. $2/3(a+c)$ (м)
- 12. $1/5amcd$ (д)



•УСПЕХОВ



- 1.Какое выражение называется одночленом?
- 2.Какой одночлен называется одночленом стандартного вида?
- 3.Какие одночлены называются подобными?
- 4.Как определить степень одночлена?
- 5.Какие одночлены можно сложить или вычесть?
- 6.Как умножить одночлены?
- 7.Как возвести одночлен в степень?
- 8.Как разделить одночлен на одночлен?

Кто из фигуристов завоевал 22 медали?



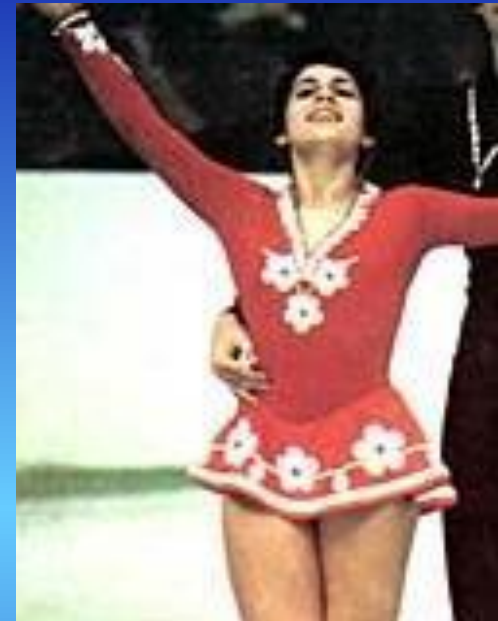
Плющ
енко

$45b$



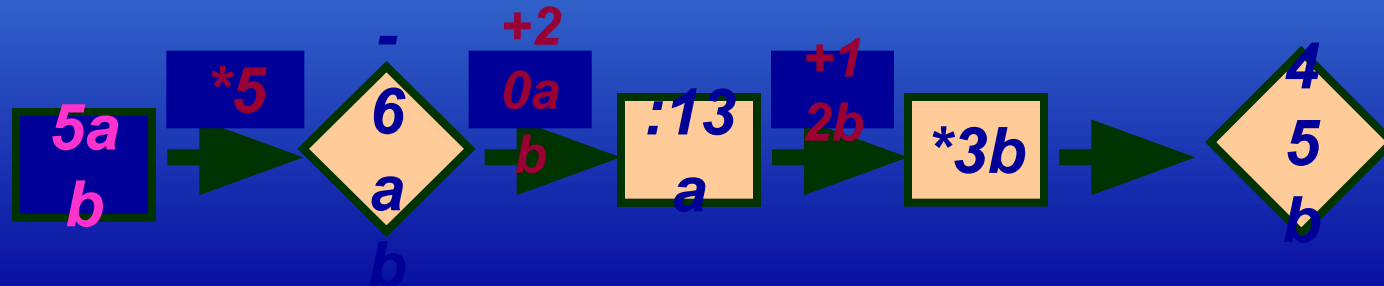
Слуцка
я

5



Родни
на

$45b+5$



Найди «верные» карточки. Прочитай полученное слово.

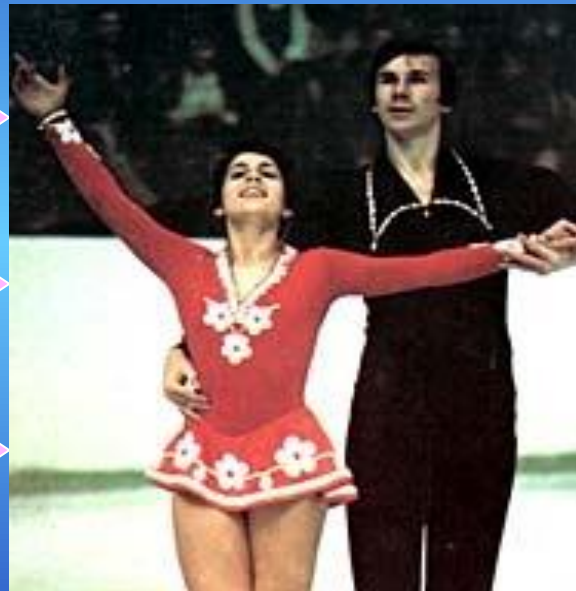
1) К
 $15x$

2) Д
 $75a$

3) В
 0

4) А
 $-10ab$

5) Л
 $54ab$



Калинка

6) И
 $125xy$

7) Н
 $-32ab$

8) К
 xy

9) Я
 $-xy$

10) А
 $2x$

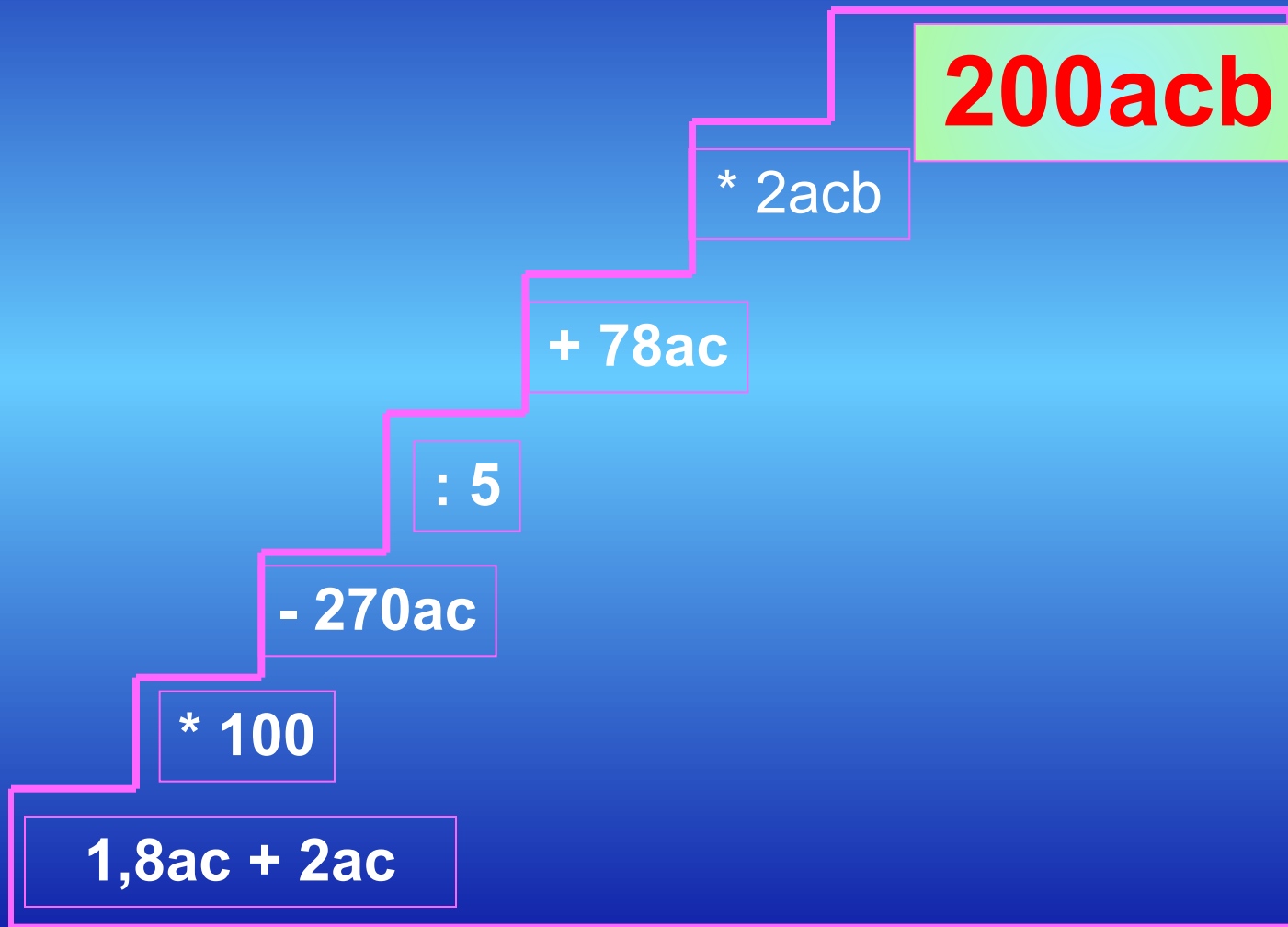
Вы узнаете название мелодии ставшей своеобразным фирменным знаком Родиной и Зайцева и часто венчавшей их показательные выступления.

**Первой трехкратной чемпионкой
Олимпиады стала ...?**



Сони Хери

Найти одночлен



- 3,8ac С
- 380ac О
- 110ac Н
- 22ac И
- 100ac
- 200acb ХЕРИ

Итог урока

- Какие знания помогали вам на уроке?
- Что вам мешало в работе на уроке?
- Что нового узнали вы на уроке?

Спасбо всем
за активную работу
на уроке!