

Летний марафон интерактивных презентаций



Современный
Учительский портал

ВПР: действия с отрицательными числами

«Интерактивная раскраска в программе PowerPoint»

Иванова Нина Николаевна,
учитель математики
МОУ «СОШ»с. Большелуг
Корткеросский район
Республика Коми
2021 г.

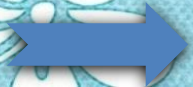


Инструкция:

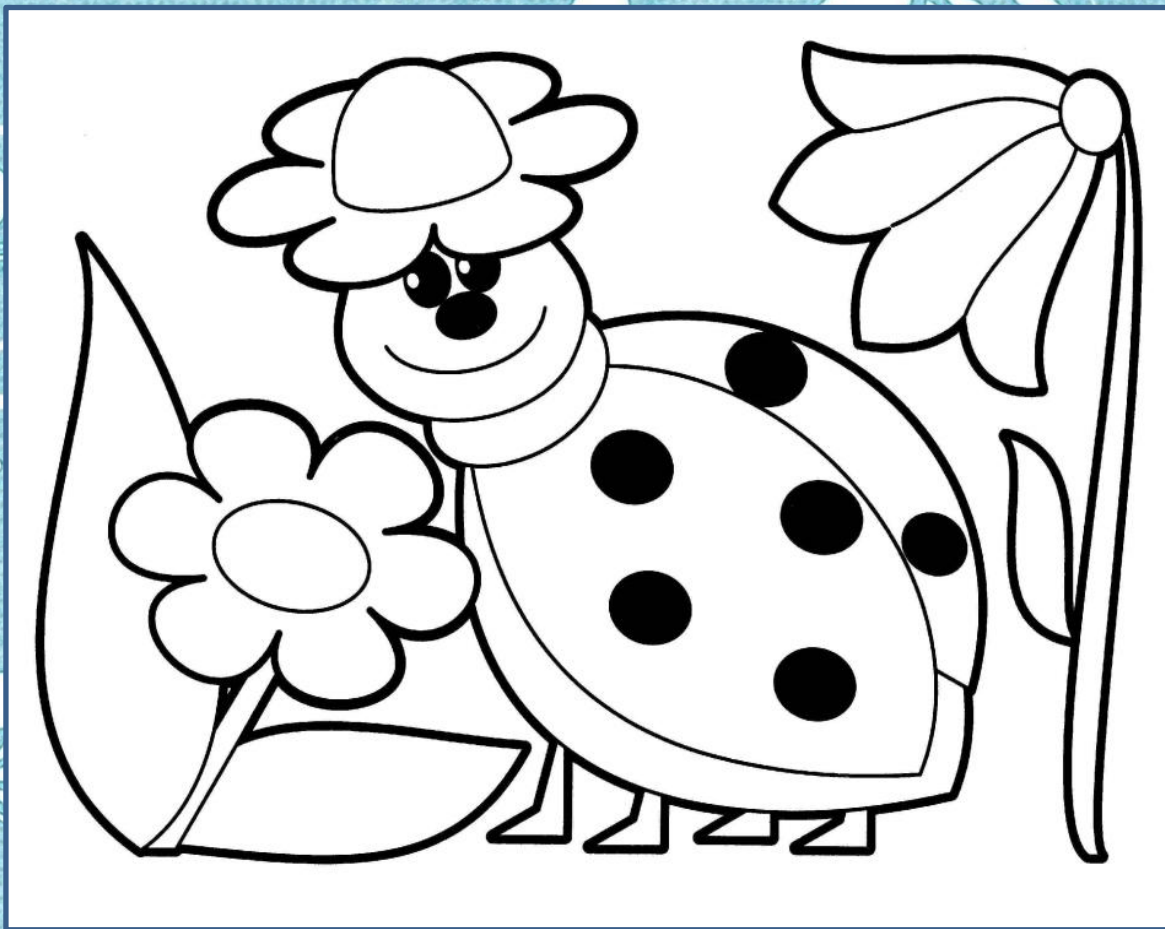
Ребята!

**Вам предстоит
выполнить действия с
отрицательными
числами. Если вы
ответите правильно, то
картинка раскрасится.**

Желаю удачи!



Вычислите: $-2 \cdot (54 - 129)$

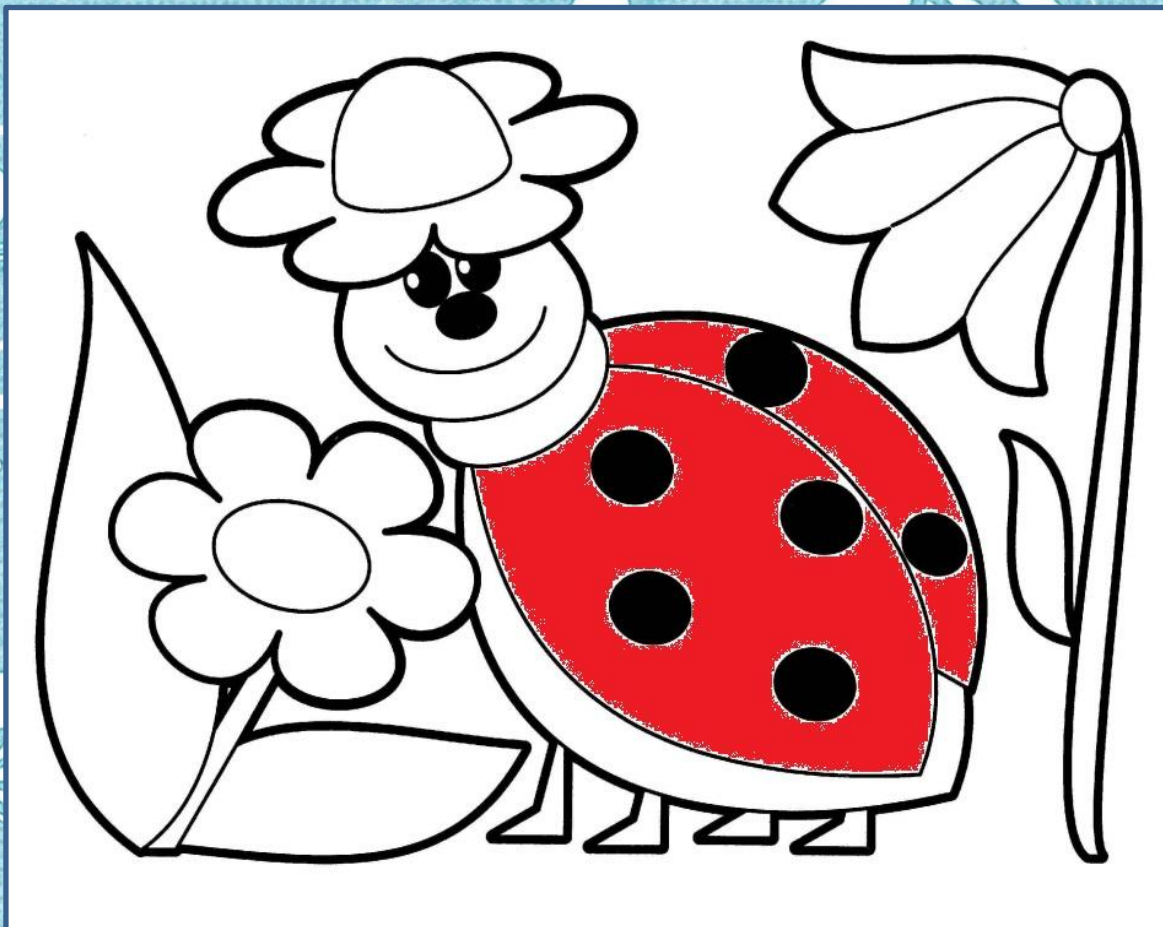


140

150

130

Вычислите: $-3 \cdot (72 - 138)$

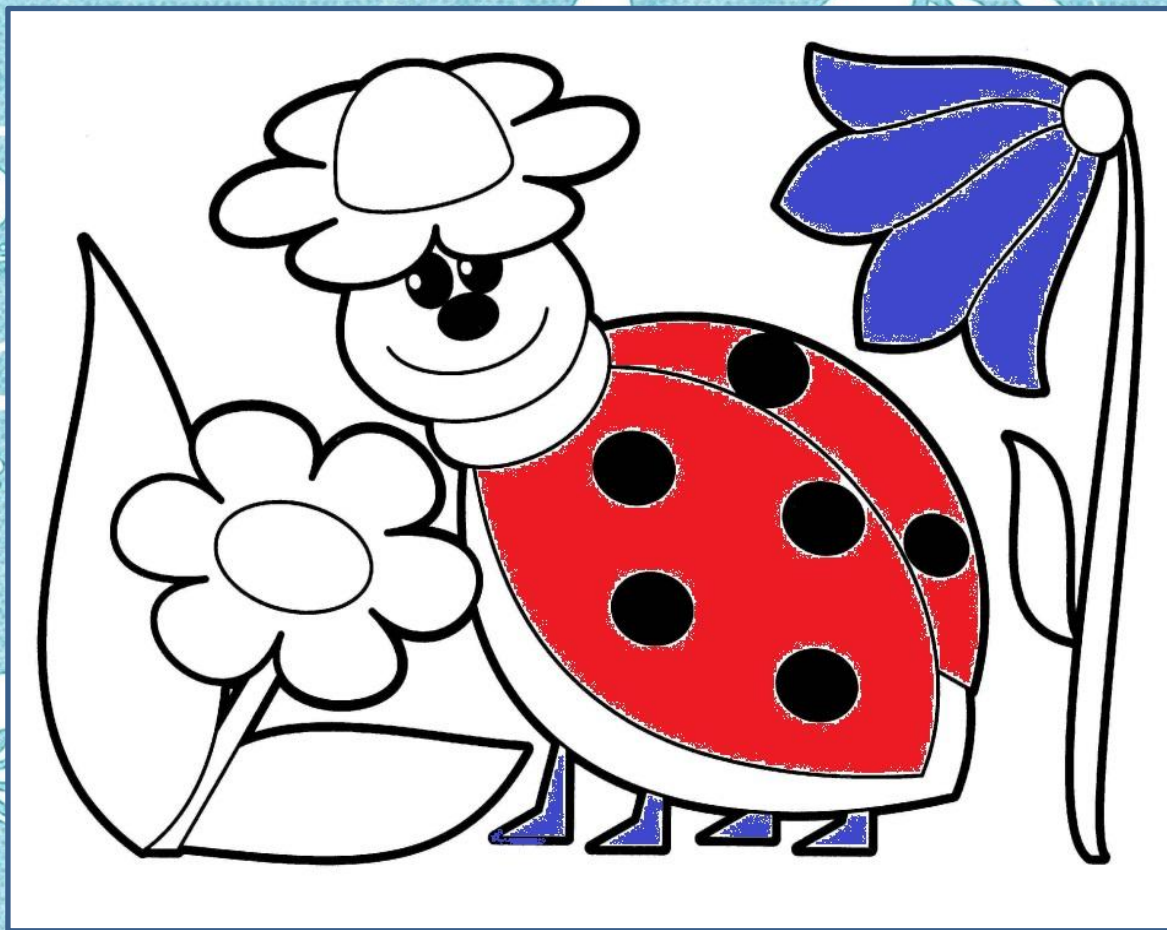


198

189

196

Вычислите: $(31 - 12) \cdot (32 - 62)$

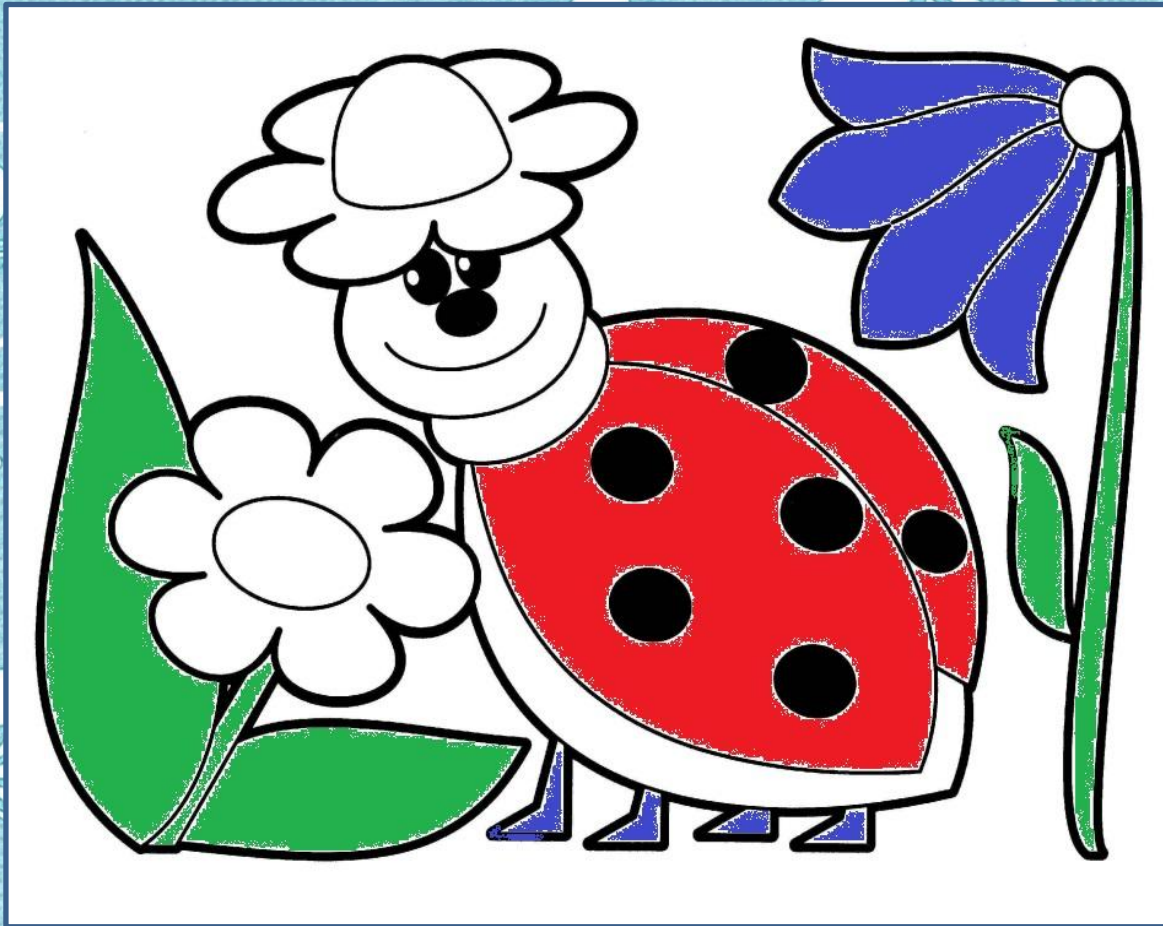


570

-560

-570

Вычислите: $(39 - 57) : (27 - 18)$

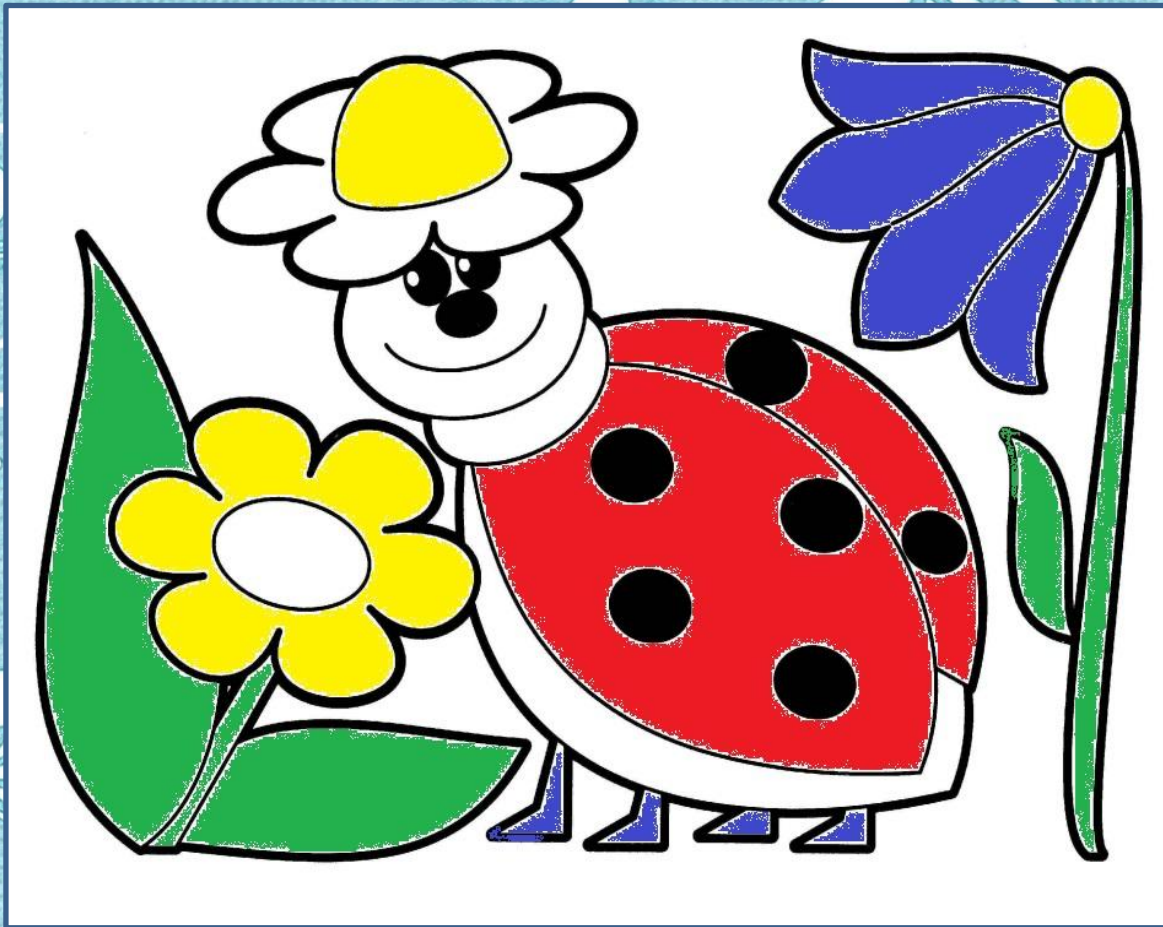


-3

-2

-4

Вычислите: $(63 - 84) : (14 - 21)$

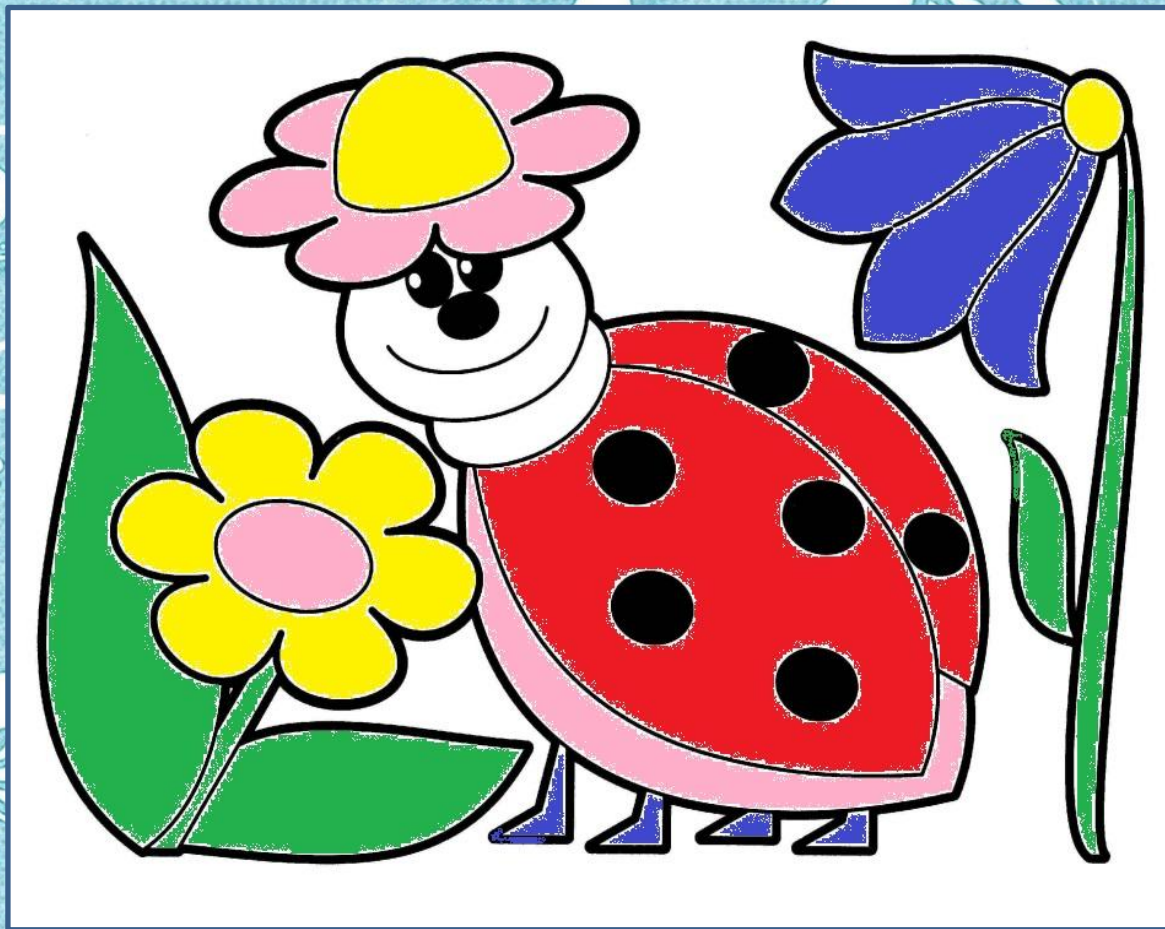


6

4

3

Вычислите: $-2 \cdot (11 - 36)$

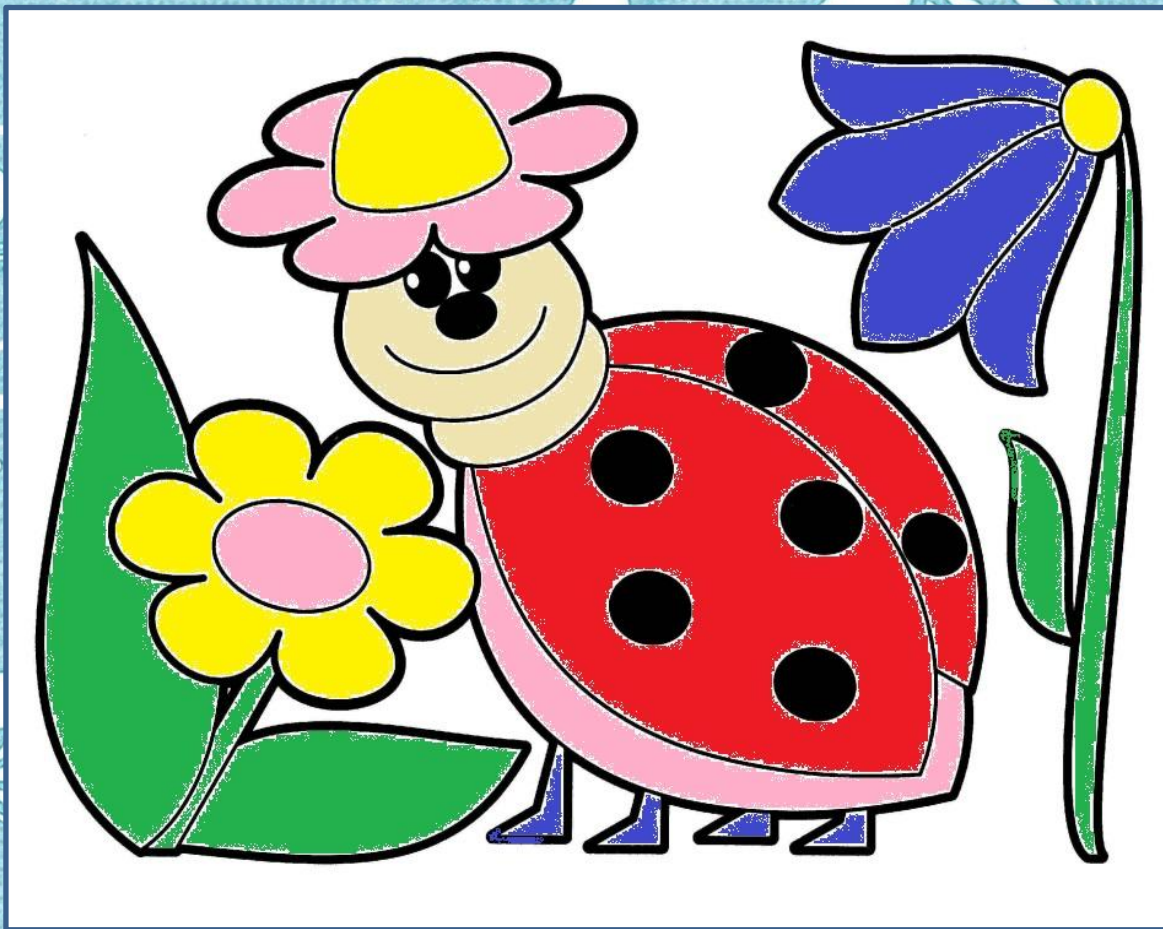


50

70

30

Вычислите: $5 \cdot (74 - 93)$

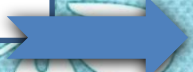
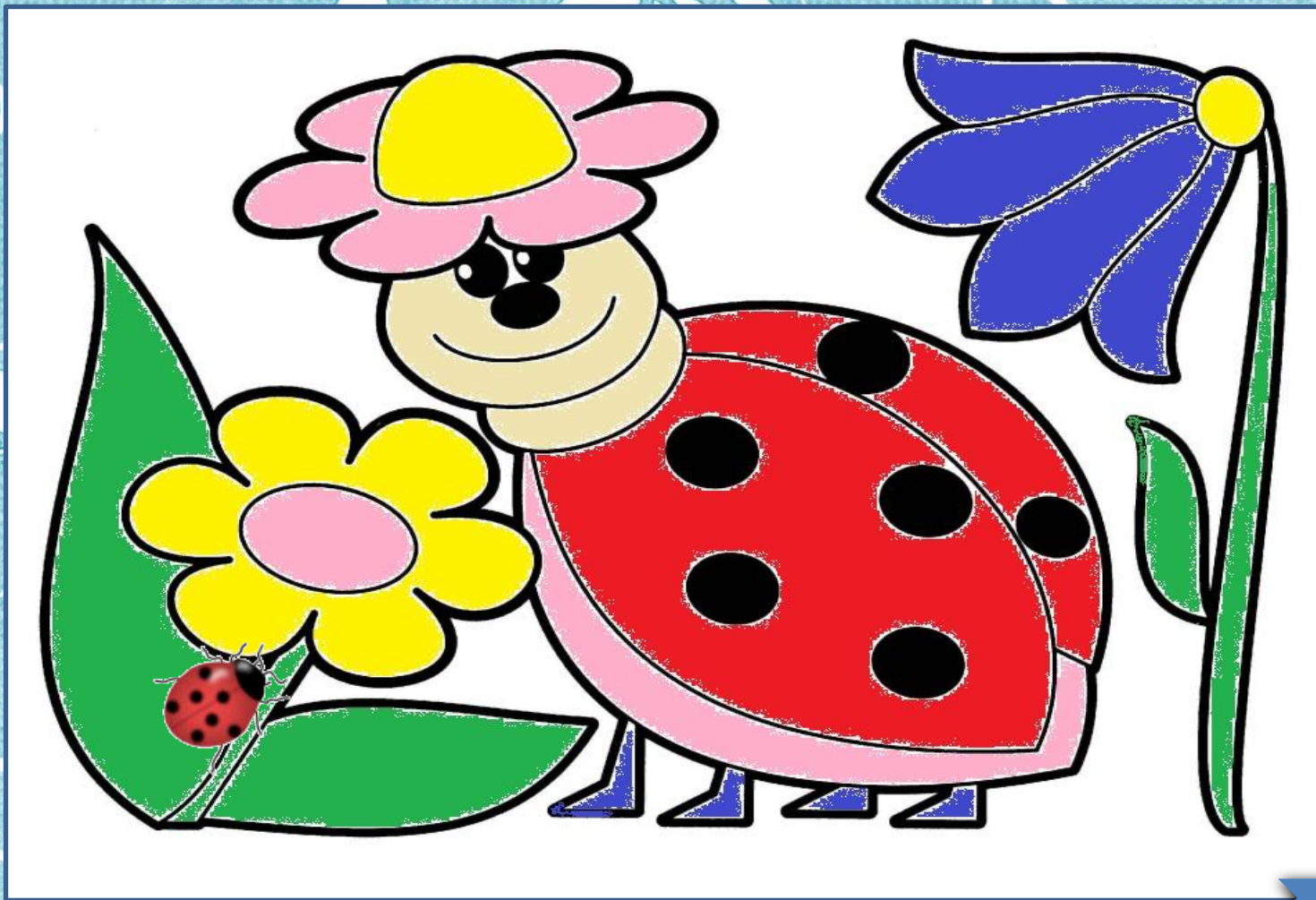


-75

-105

-95

Молодцы!!!



Источники:

Фон:

https://catherineasquithgallery.com/uploads/posts/2021-02/1612825922_125-p-nezhnii-fon-biryuzovogo-tsve-142.jpg

https://mir-s3-cdn-cf.behance.net/project_modules/1400/4a65739488467.560d463e5f33c.jpg

[раскраска](#)

[Божья коровка](#)

[молодцы](#)

Решу ВПР»: математика – 5. ВПР - 2021: задания, ответы, решения. Обучающая система Дмитрия Гущина <https://math6-vpr.sdangia.ru/test?theme=3>

Выполнено с применением технологического приёма «**Интерактивная раскраска в программе PowerPoint**» (автор - Г. О. АСТВАЦАТУРОВ) Рисунок раскрашен с помощью программы *paint.net*

Математика 6 класс : учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / Н. Я. Виленкин, В. И. Жохов, А. С. Чесноков, С. И. Шварцбурд. - 31-е издание 2013-2017г

