



Примеры на все действия

Автор работы:
учитель начальных классов
г. Ярославль.
Чайкина Зоя Андреевна



$$(43 - 7) : 6$$



$$37 + 7 \cdot 7$$



8 · 3 - 18



3 · 8 - 24 : 8



$$5 \cdot 7 + 25$$



$$(9 + 26) : 5$$



$$4 \cdot 7 - 16 : 4$$



8 · (84 – 80)



$$9 \cdot (26 - 18)$$



$$(35 - 28) \cdot 5$$



$$16 : 8 + 12 : 4$$



$$63 : 9 + 7 \cdot 3$$



6 · 7 – 6 · 4



$$78 - 7 \cdot 5$$



$$4 \cdot 8 - 72 : 9$$



6 · 9 - 23



$$(44 - 9) : 5$$



$$(28 - 12) : 8$$



$$2 \cdot 9 - 36 : 9$$



$$27 : 3 + 4 \cdot 8$$



Источни

ки

https://easyen.ru/load/metodika/technologicheski_priem/videourok_sozdanie_triggerov_v_prezentacijakh_power_point/246-1-0-32450 - видеоурок Покровкова Н.Н.

<https://что-такое-любовь.net/wp-content/uploads/2020/12/Risunki-Babochka-39.jpg> - бабочка

<https://i.pinimg.com/originals/5a/85/5d/5a855d16c12e0ce3e443713dc58c9eae.png> - бабочка

<https://i.pinimg.com/736x/22/5e/8f/225e8f78b1fc1682295e44cc9976736d.jpg> - бабочка

<https://i.pinimg.com/originals/6c/0e/d6/6c0ed69c983bce22cb57f0cc780b2d07.png> - фон

<https://w7.pngwing.com/pngs/951/643/png-transparent-garden-cosmos-others-annual-plant-flower-daisy-family.png> - ЦВЕТОК КОСМЕИ

https://img1.picmix.com/output/stamp/normal/0/3/8/7/1257830_8ae26.png - девочка

<https://i.pinimg.com/150x150/d3/68/17/d368179423e8aa135e5fb8350fb370e2.jpg> - фон неба

