

24.11.15.

Классная работа



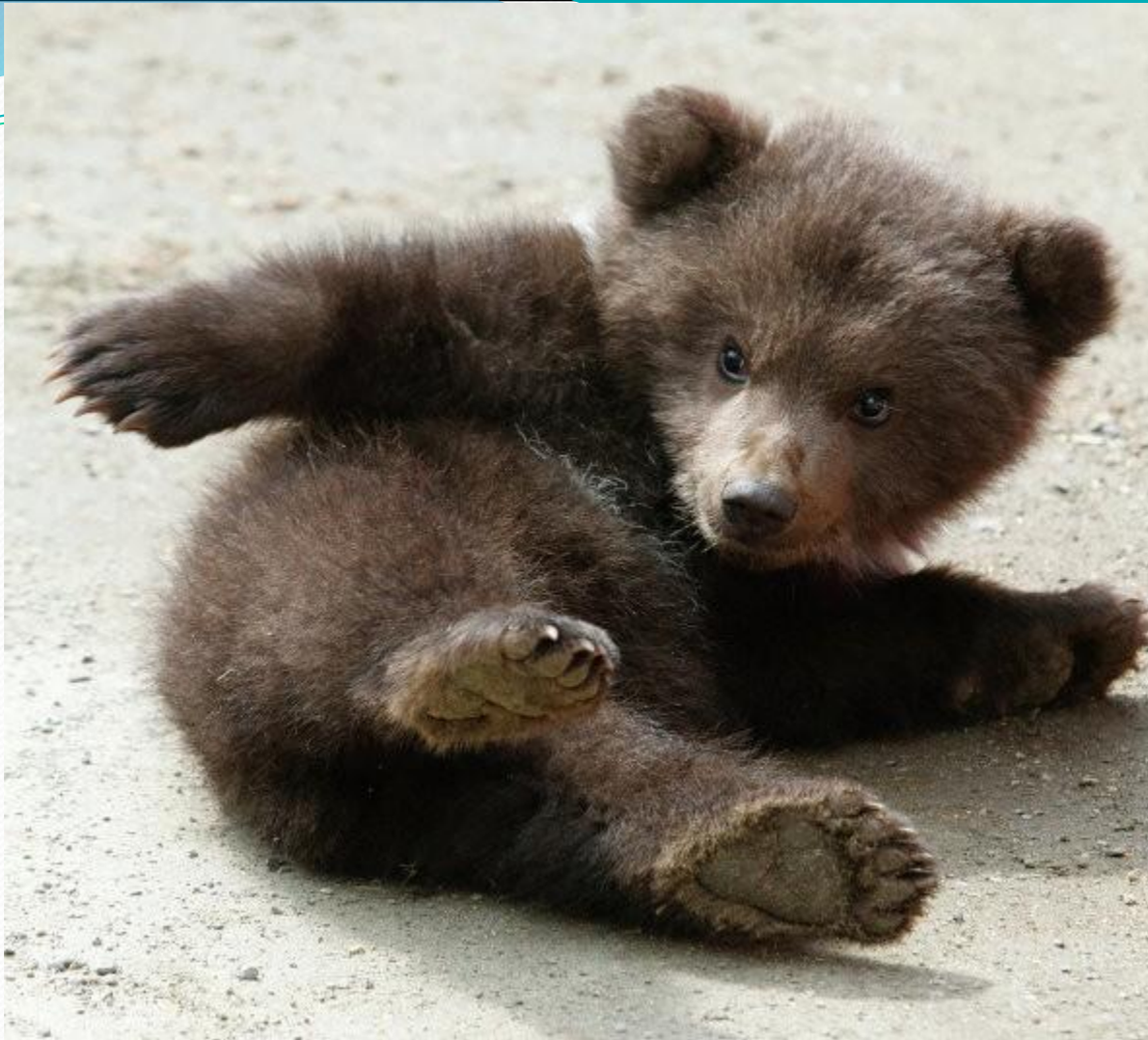
$$4 \cdot 2 = 8 \text{ (B.)}$$



$24:4=$ в 6 (раз)



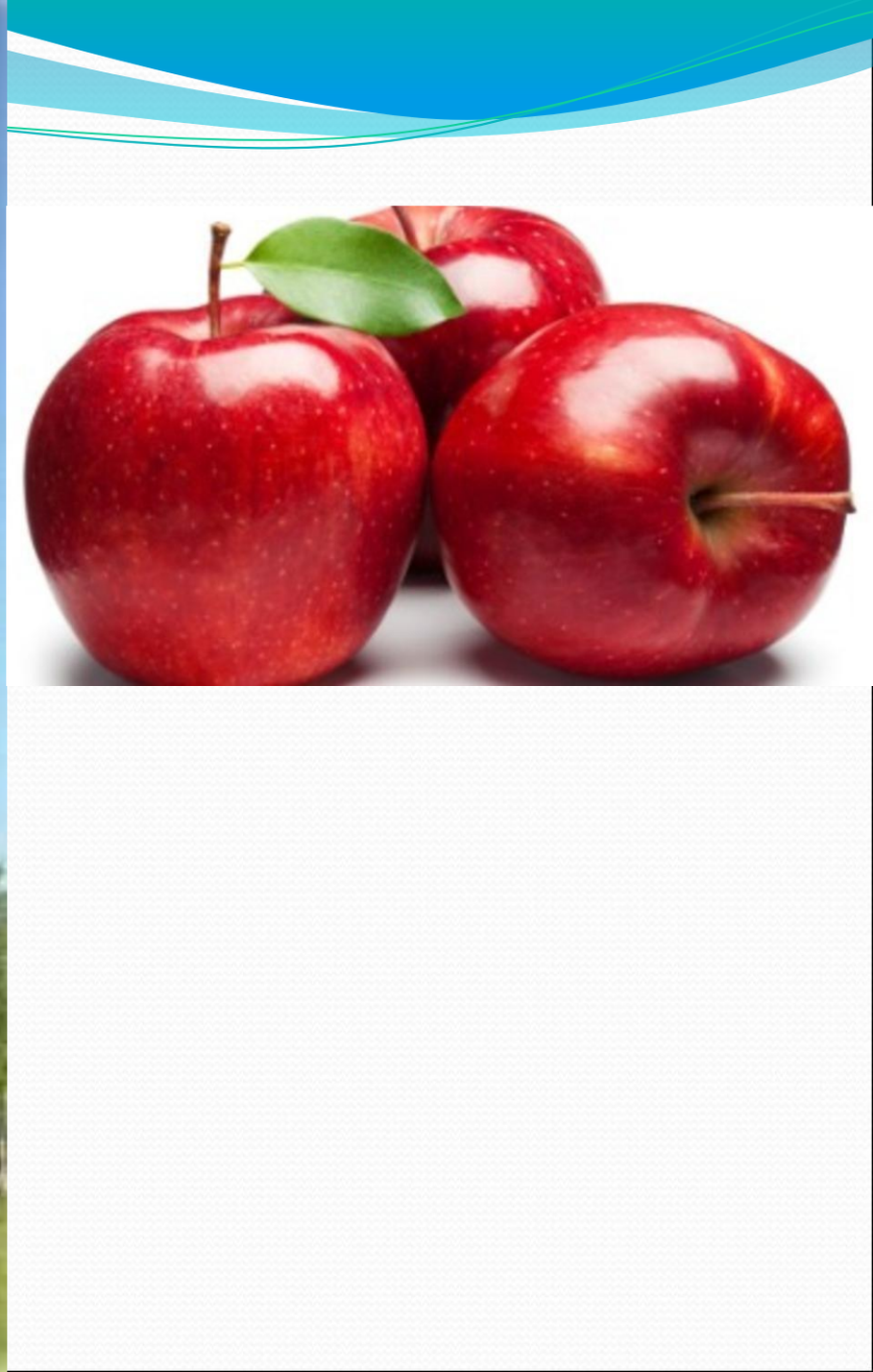
$$5 \cdot 7 = 35 \text{ (M.)}$$



$$4 \cdot 7 = 28 \text{ (л.)}$$



$$8 \cdot 3 = 24 \text{ (к.)}$$



$$6 \cdot 6 = 36$$

$$7 \cdot 8 = 56$$

$$49 : 7 = 7$$

$$5 + 9 = 14$$

$$56 : 8 = 7$$

$$8 \cdot 8 = 64$$



Ученики 4 класса, гуляя по поляне, сорвали 42 цветка. Сколько бабочек останется без обеда, если бабочка в среднем, чтобы быть сытой, должна попробовать нектар 6 цветков?

$42:6=7$ (б.) – останется без
обеда.

Ответ: 7 бабочек.





42

72

56

48

54

63

