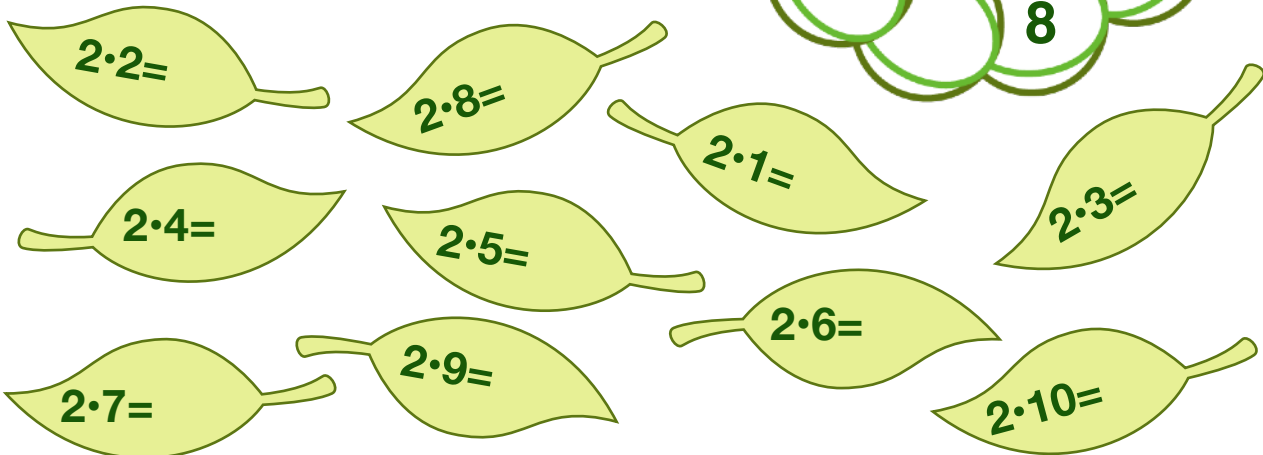


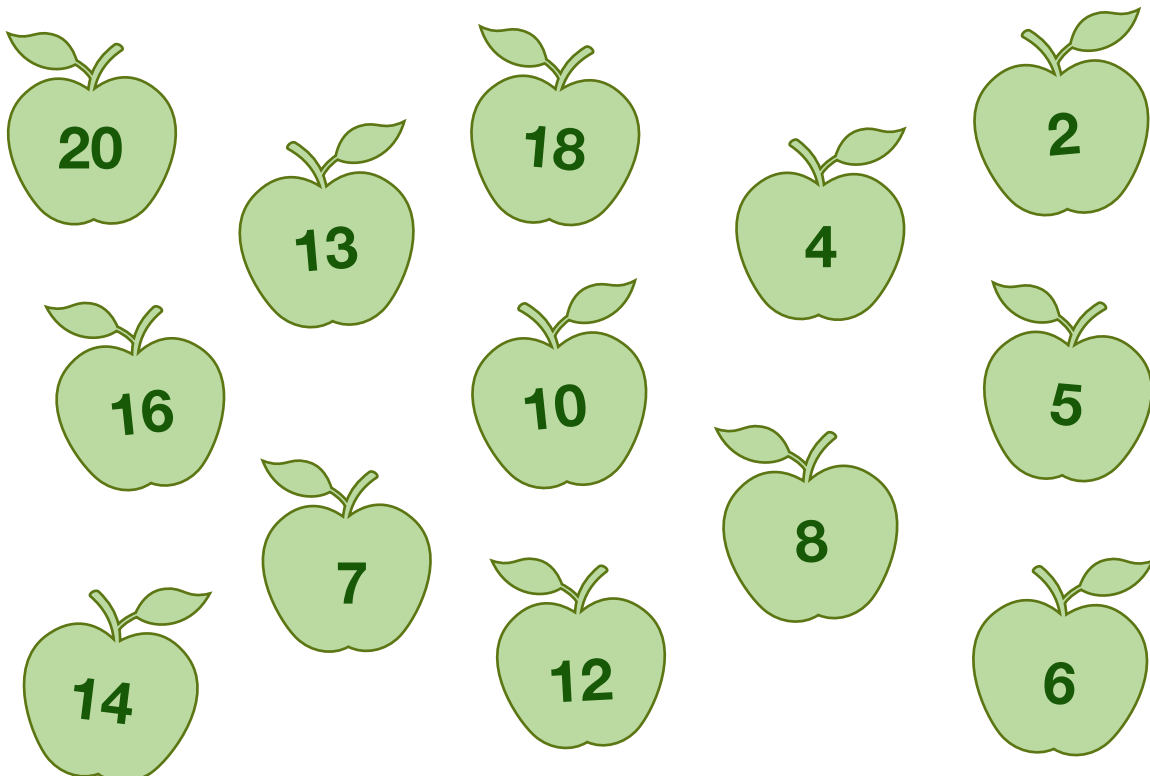
Гусеничка Гуся і множення на 2

1. Гусеничка Гуся любить число 2 і всі її лусочки були позначені добутками числа 2 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Гусі відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на листочках.



2. Знайди всі яблучка з улюбленими числами Гусі: числами, що є в таблиці множення на два та з'єднай їх у порядку спадання. Решту яблук закресли.



Гусеничка Туся і множення на 3

1. Гусеничка Туся любить число 3 і всі її лусочки були позначені добутками числа 3 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Тусі відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на листочках.

$3 \cdot 3 =$

$3 \cdot 8 =$

$3 \cdot 7 =$

$3 \cdot 4 =$

$3 \cdot 2 =$

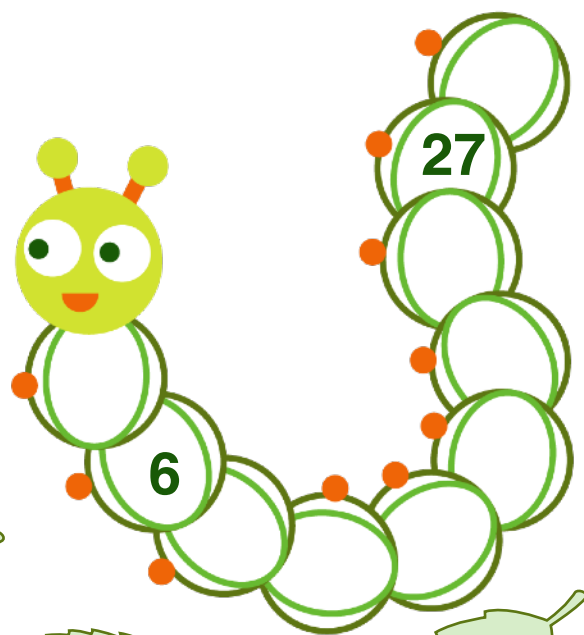
$3 \cdot 9 =$

$3 \cdot 6 =$

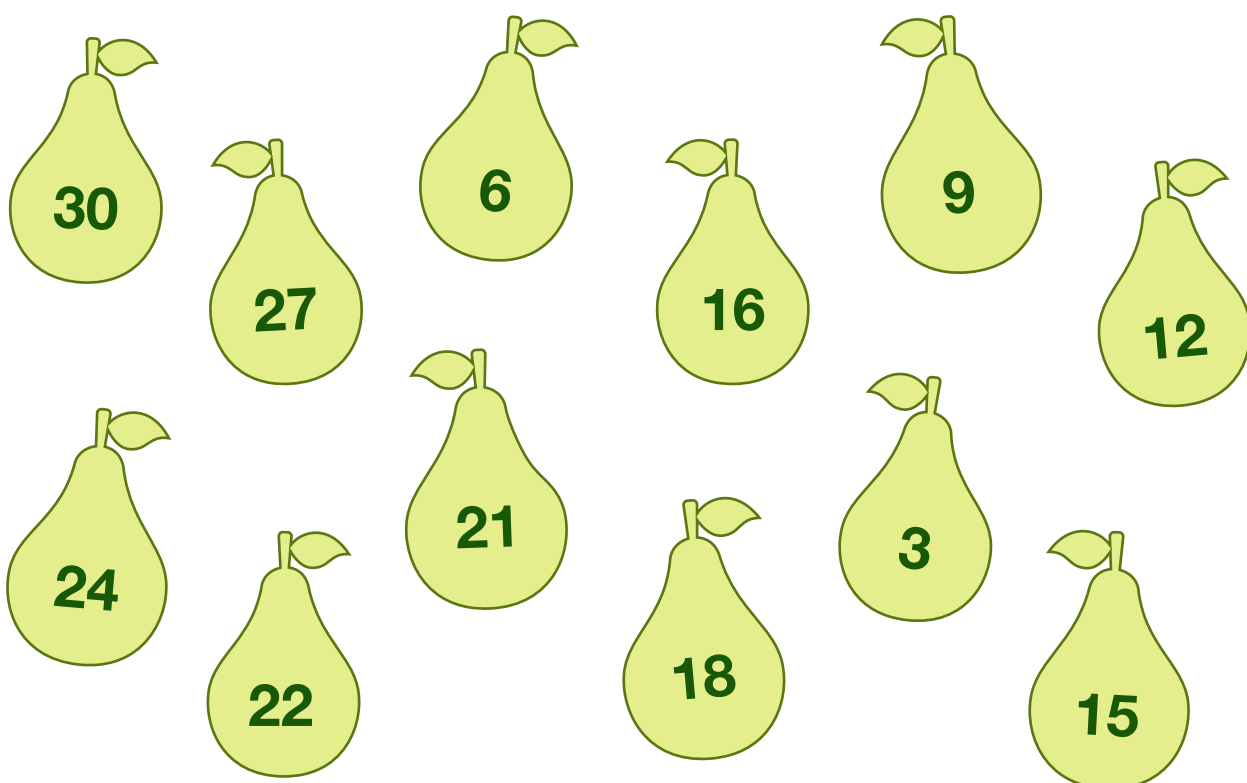
$3 \cdot 1 =$

$3 \cdot 10 =$

$3 \cdot 5 =$



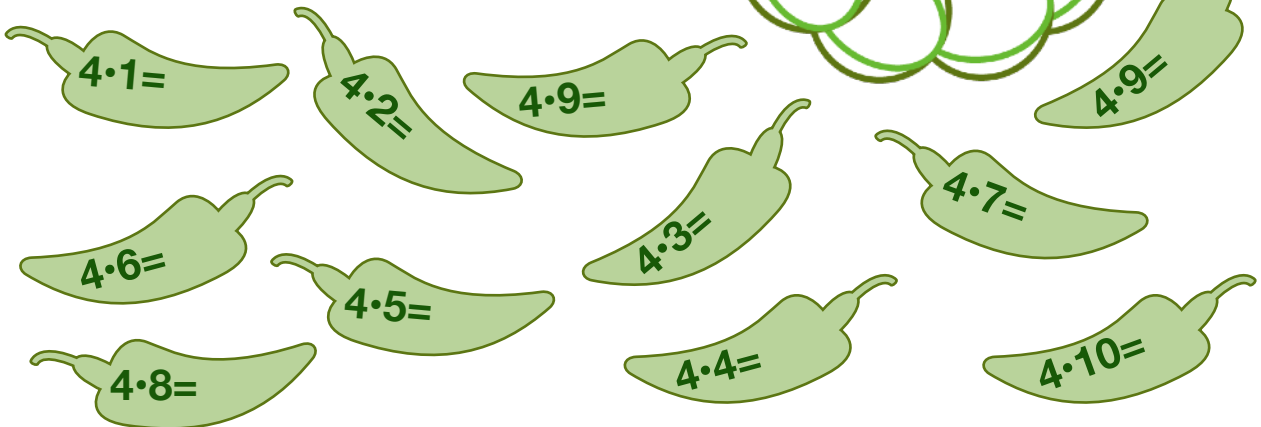
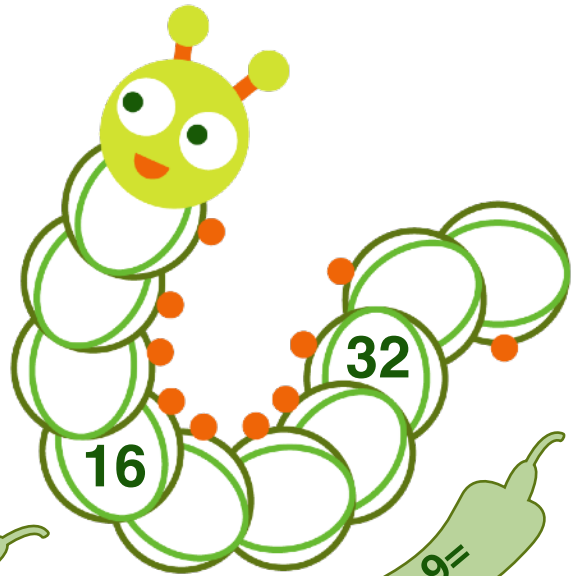
2. Знайди всі грушки з улюбленими числами Тусі: числами, що є в таблиці множення на три та з'єднай їх у порядку спадання. Решту грушок закресли.



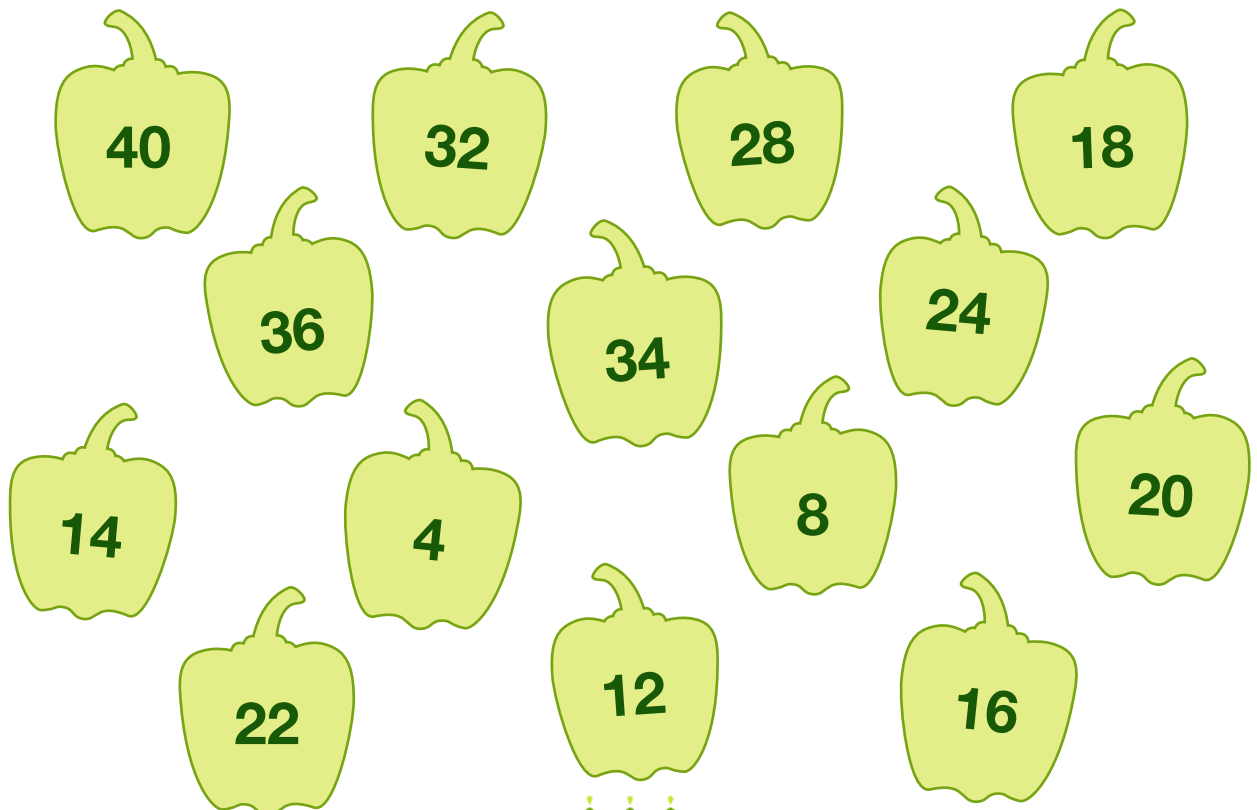
Гусеничка Куся і множення на 4

1. Гусеничка Куся любить число 4 і всі її лусочки були позначені добутками числа 4 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Кусі відновити свої улюблені числа – розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на перчиках.



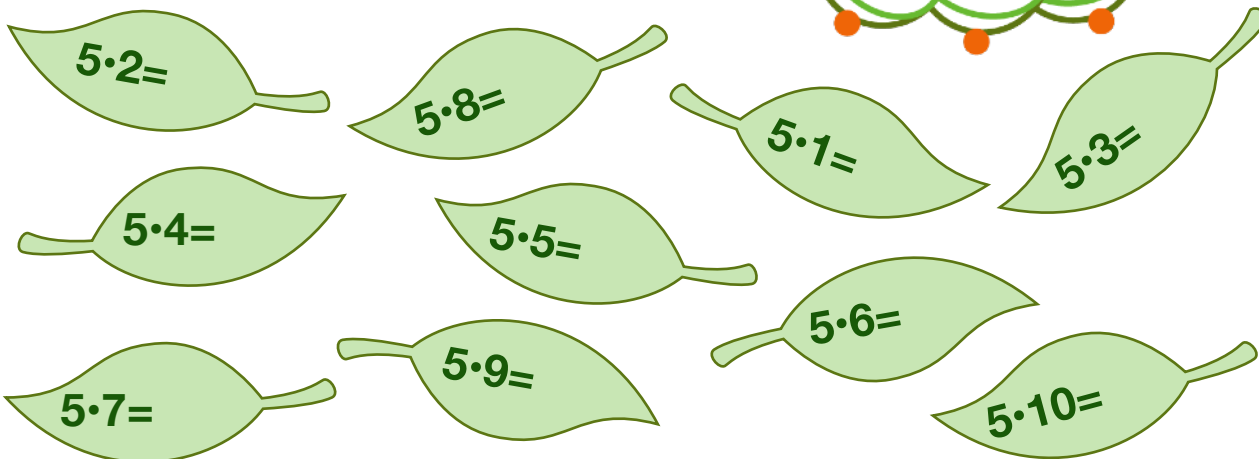
2. Знайди всі перці з улюбленими числами Кусі: числами, що є в таблиці множення на чотири та з'єднай їх у порядку спадання. Решту перців закресли.



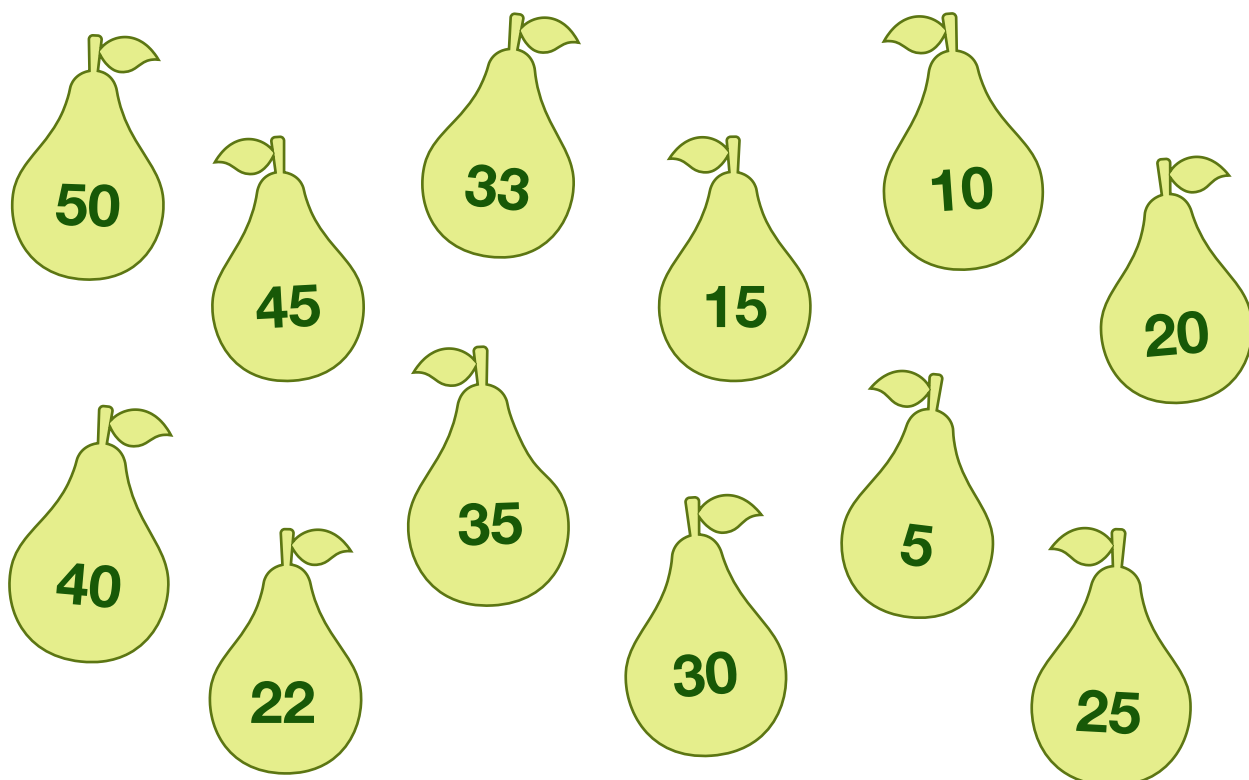
Гусеничка Нюся і множення на 5

1. Гусеничка Нюся любить число 5 і всі її лусочки були позначені добутками числа 5 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Нюсі відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на листочках.

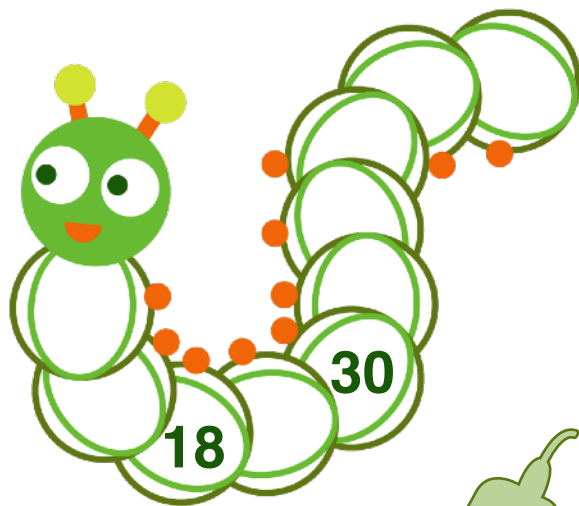


2. Знайди всі грушки з улюбленими числами Нюсі: числами, що є в таблиці множення на п'ять та з'єднай їх у порядку спадання. Решту грушок закресли.

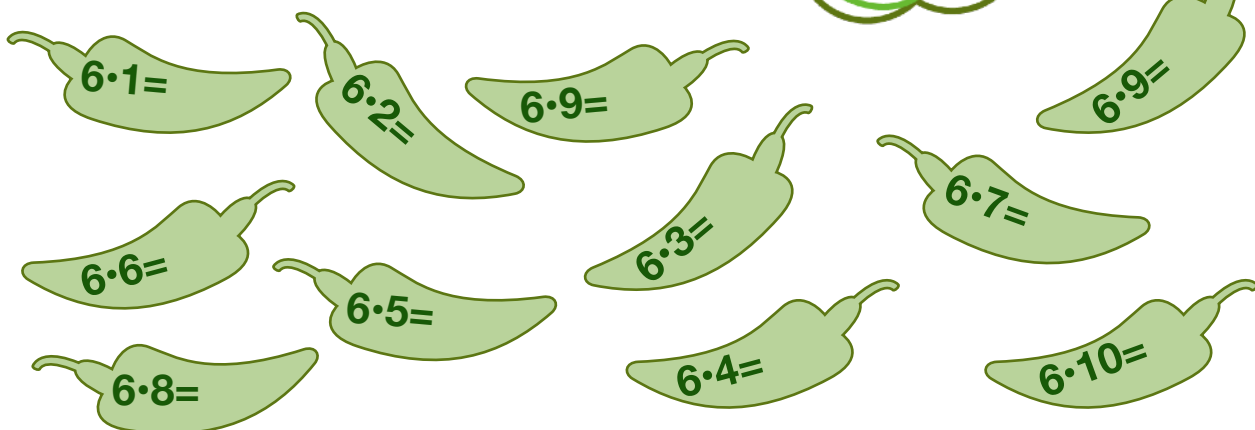


Гусеничка Дуся і множення на 6

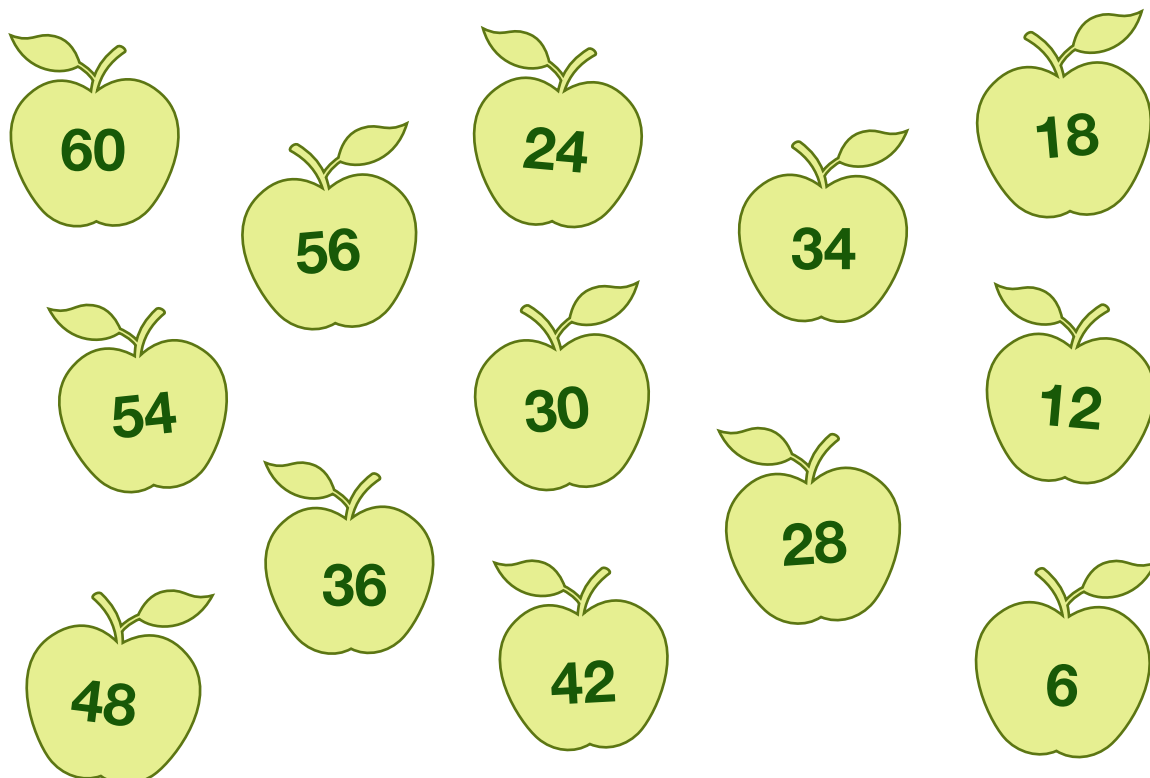
1. Гусеничка Дуся любить число 6 і всі її лусочки були позначені добутками числа 6 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Дусі відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.



2. Обчисли вирази на перчиках.



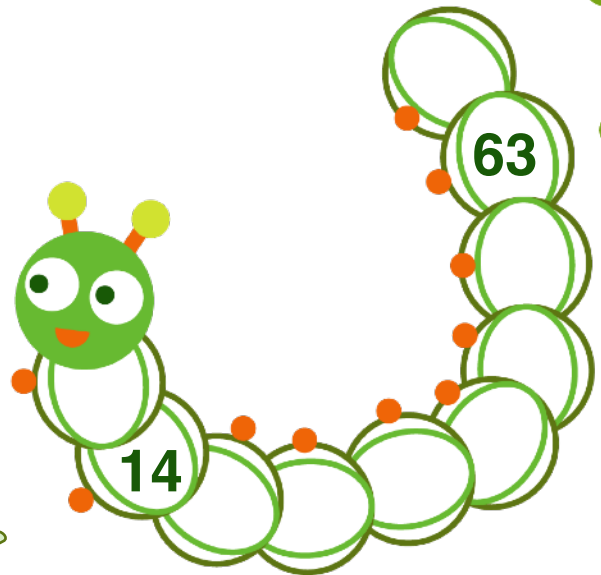
2. Знайди всі яблучка з улюбленими числами Дусі: числами, що є в таблиці множення на шість та з'єднай їх у порядку спадання. Решту яблук закрасли.



Гусеничка Муся і множення на

7

1. Гусеничка Муся любить число 7 і всі її лусочки були позначені добутками числа 7 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Мусі відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.



2. Обчисли вирази на листочках.

$7 \cdot 3 =$

$7 \cdot 8 =$

$7 \cdot 7 =$

$7 \cdot 4 =$

$7 \cdot 2 =$

$7 \cdot 9 =$

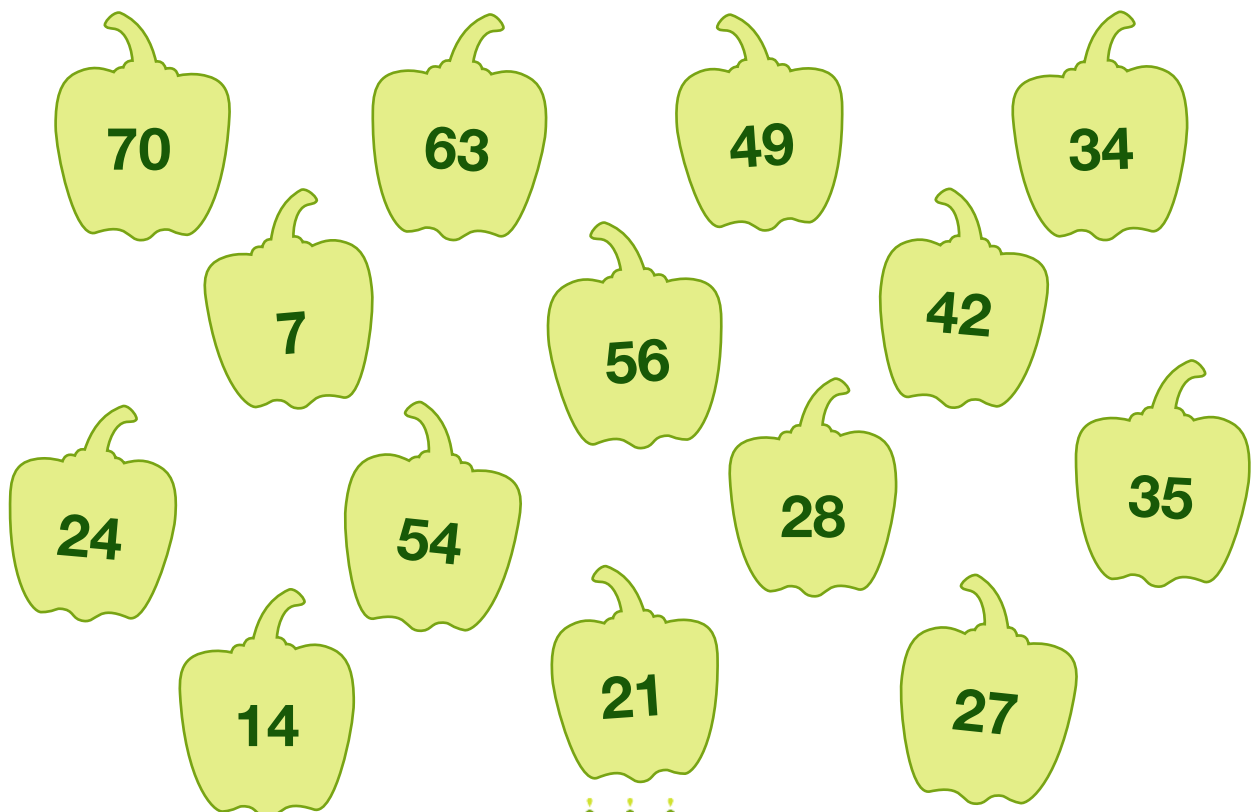
$7 \cdot 6 =$

$7 \cdot 1 =$

$7 \cdot 10 =$

$7 \cdot 5 =$

2. Знайди всі перці з улюбленими числами Мусі: числами, що є в таблиці множення на сім та з'єднай їх у порядку спадання. Решту яблук закресли.



Гусеничка Зуся і множення на 8

1. Гусеничка Зуся любить число 8 і всі її лусочки були позначені добутками числа 8 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Зуся відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на листочках.

$8 \cdot 2 =$

$8 \cdot 8 =$

$8 \cdot 1 =$

$8 \cdot 3 =$

$8 \cdot 4 =$

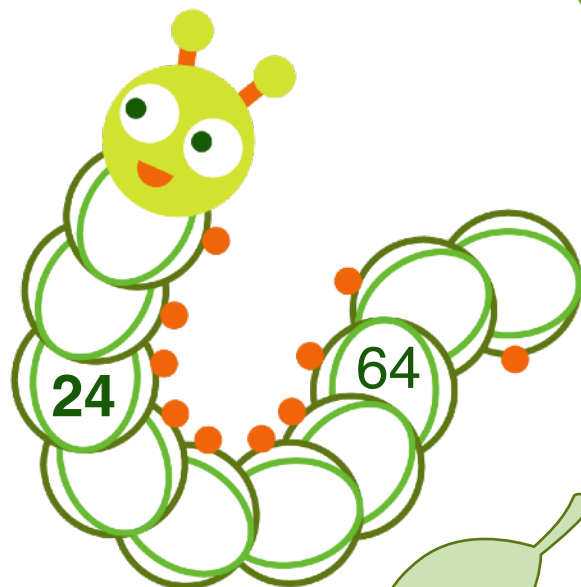
$8 \cdot 5 =$

$8 \cdot 6 =$

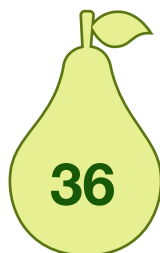
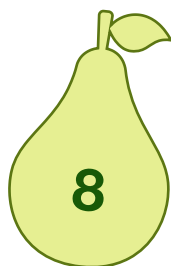
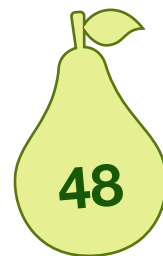
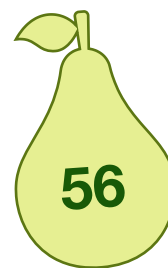
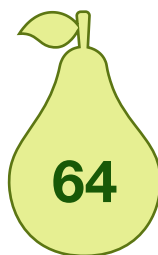
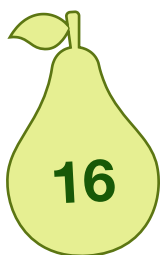
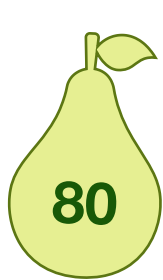
$8 \cdot 7 =$

$8 \cdot 9 =$

$8 \cdot 10 =$



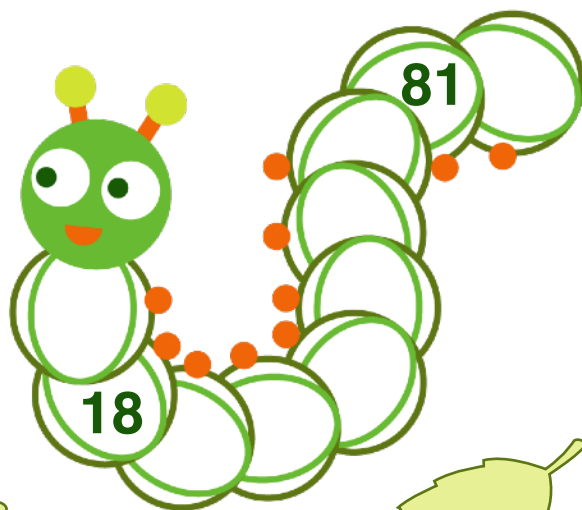
2. Знайди всі грушки з улюбленими числами Зусі: числами, що є в таблиці множення на вісім та з'єднай їх у порядку спадання. Решту грушок закресли.



Гусеничка Гуса і множення на 9

1. Гусеничка Гуса любить число 9 і всі її лусочки були позначені добутками числа 9 та інших чисел в порядку зростання. Але з часом вони постирались. Допоможи Гусю відновити свої улюблені числа — розстав їх у правильному порядку на лусочках.

2. Обчисли вирази на листочках.



$9 \cdot 3 =$

$9 \cdot 8 =$

$9 \cdot 2 =$

$9 \cdot 9 =$

$9 \cdot 7 =$

$9 \cdot 4 =$

$9 \cdot 5 =$

$9 \cdot 6 =$

$9 \cdot 1 =$

$9 \cdot 10 =$

2. Знайди всі яблука з улюбленими числами Гусі: числами, що є в таблиці множення на дев'ять та з'єднай їх у порядку спадання. Решту яблук закресли.

