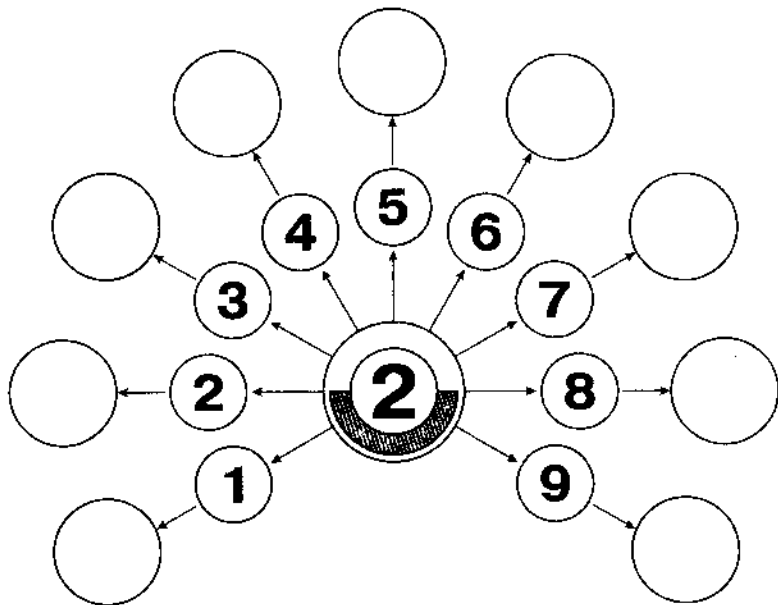


# Таблиця множення числа 2



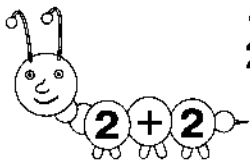
Пригадай таблицю множення числа 2. Запиши добутки.



2. Добери кожній сороканіжці капелюшка. (Проведи лінії.)



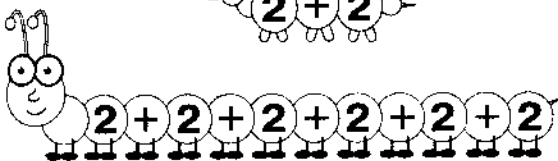
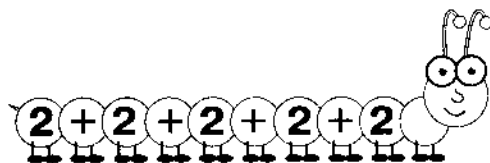
$2 \cdot 3$



$2 \cdot 6$



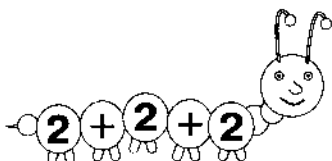
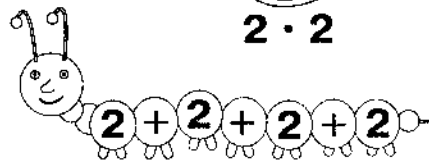
$2 \cdot 9$



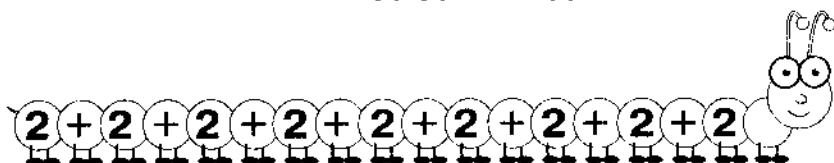
$2 \cdot 2$



$2 \cdot 5$



$2 \cdot 4$



3. Встанови послідовність та продовж ряд чисел.

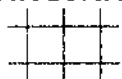
$$2 \rightarrow 4 \rightarrow 6 \rightarrow \square \rightarrow \square \rightarrow \square \rightarrow \square \rightarrow \square \rightarrow \square$$



# Таблиця множення числа 2

## Підказка!

Перевірити правильність обчислення виразів на множення можна за допомогою проведення горизонтальних і вертикальних ліній. Наприклад,  $2 \cdot 3$ . Перший множник 2, тому проводимо 2 горизонтальних лінії. Другий множник 3, тому проводимо ще 3 вертикальних лінії.



У місцях перетину ліній ставимо точки. Лічимо точки. Їх 6. Отже,  $2 \cdot 3 = 6$ .



4. Обчисли. Перевір правильність обчислень за допомогою проведення ліній.

$2 \cdot 4 = \square$

$2 \cdot 2 = \square$

$2 \cdot 5 = \square\square$

5. Обчисли. Намалюй відповідну кількість зернинок.

$2 \cdot 1 = \square$

$2 \cdot 2 = \square$

$2 \cdot 3 = \square$

$2 \cdot 4 = \square$

$2 \cdot 5 = \square\square$

$2 \cdot 6 = \square\square$

$2 \cdot 7 = \square\square$

$2 \cdot 8 = \square\square$

$2 \cdot 9 = \square\square$

6. Обчисли.

$2 \cdot 7 = \square\square$

$2 \cdot 2 = \square$

$2 \cdot 1 = \square$

$2 \cdot 3 = \square$

$2 \cdot 8 = \square\square$

$2 \cdot 5 = \square\square$

$2 \cdot 9 = \square\square$

$2 \cdot 4 = \square$

$2 \cdot 6 = \square\square$