

1. Обчислити:

1) $4 \cdot 5 =$

4) $3 \cdot 5 =$

2) $6 \cdot 7 =$

5) $9 \cdot 4 =$

3) $8 \cdot 9 =$

6) $7 \cdot 8 =$

2. Визнач, яким компонентом є змінна кожного рівняння, з'єднай лінією з відповідною назвою. Розв'яжи рівняння.

доданок

зменшене

від'ємник

$27 - c = 9$

$30 + p = 70$

$x - 16 = 7$

$c =$

$p =$

$x =$

$c =$

$p =$

$x =$

3. З'єднай лініями значки популярних браузерів та їх назви.



Google
Chrome

Opera

Internet
Explorer

Mozilla
Firefox

Safari

4. Прочитай речення. Встав пропущені букви у словах.

Донечка ..ілія в саду садила ..ілії. У ранковому небі погасла остання ..ірка. Корова ..ірка паслася на лузі. На клумбі зацвіла червона ..вітка. Коза ..вітка дивилася на бабуню добрими очима. У селі ..ишеньки в садах дозріли ..ишеньки.