

1. Atlik daugybos veiksmus.

$3 \times 60 =$

$8 \times 300 =$

$10 \times 100 =$

$80 \times 80 =$

$200 \times 4 =$

$48 \times 7 =$

$236 \times 5 =$

$109 \times 6 =$

$124 \times 4 =$

$334 \times 3 =$

2. Atlik dalybos veiksmus.

$55 : 5 =$

$44 : 4 =$

$963 : 3 =$

$284 : 2 =$

$844 : 4 =$

$954 : 9 =$

$66 : 6 =$

$196 : 7 =$

$669 : 3 =$

$924 : 4 =$

3. Apskaičiuok skaitinių reiškinių reikšmes.

$$36 : 3 + 594 =$$

$$604 - 56 \times 3 =$$

$$200 - 84 : 2 =$$

$$424 : 4 - 66 =$$

$$144 \times 3 - 329 =$$

$$333 : (197 - 194) =$$

$$496 + 5 \times 166 =$$

$$4 \times (392 + 118) =$$

4. Vieną dieną šeima suvalgė 724 g kopūstų salotų, o kitą dieną - 2 kartus mažiau. Kiek gramų kopūstų salotų šeima suvalgė per abi dienas?

5. Sauliui reikėjo įveikti 800 m kliūčių ruožą. $\frac{1}{4}$ to ruožo jis bėgo, o likusią dalį jis ėjo. Kokią dalį ruožo nuėjo Saulius?

6. Užrašyk mažiausią lyginį dviženklį skaičių -

7. Užrašyk didžiausią lyginį dviženklį skaičių -

8. Užrašyk mažiausią triženklį lyginį skaičių -

9. Užrašyk didžiausią triženklį lyginį skaičių -