

1.



Na proplanku su procvale visibabe, 4 grmića po 3 cvijeta. Koliko je ukupno visibaba na proplanku?

Izračunaj zbrajanjem:

3 + \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ = \_\_\_\_\_

Izračunaj množenjem: \_\_\_\_\_ · 3 = \_\_\_\_\_

3.

Napiši u obliku množenja:

3 + 3 = \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ · \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

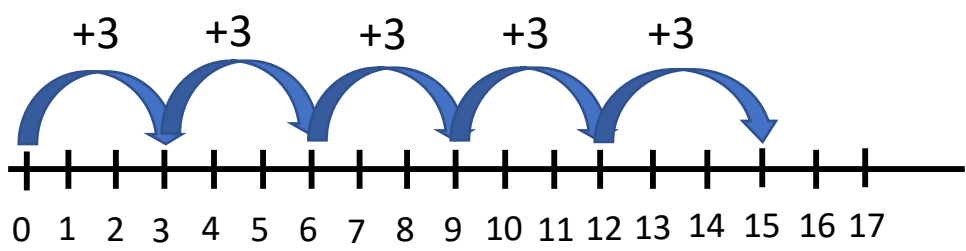
3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ · \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ · \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \_\_\_\_\_      \_\_\_\_\_ · \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

4.

Zbroji i pomnoži uz pomoć brojevnice:



\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2.



Prikaži broj cvjetova u vrtu:

zbrajanjem: \_\_\_ + \_\_\_ + \_\_\_ = \_\_\_

množenjem: \_\_\_ · 3 = \_\_\_

5.

- 1 · 3 = \_\_\_\_\_
- 2 · 3 = \_\_\_\_\_
- 3 · 3 = \_\_\_\_\_
- 4 · 3 = \_\_\_\_\_
- 5 · 3 = \_\_\_\_\_
- 6 · 3 = \_\_\_\_\_
- 7 · 3 = \_\_\_\_\_
- 8 · 3 = \_\_\_\_\_
- 9 · 3 = \_\_\_\_\_
- 10 · 3 = \_\_\_\_\_

Nastavi niz:

