1. ( -8) ( 3 – 4) + ( -6) ( 5 – 2)
2. 0.5 – ( ) – 1.5
3. 3x – 4 = 2 ( x -3)
4. Riješite: 2x – y = 5

x + 2y = 3

1. Nacrtaj graf funkcije f(x)=2x -1 i odredi sjecišta s koordinatnim osima.
2. Odredi x 2.5 : X = 7.5 : 15
3. Površina kvadrata je 64 cm2. Odredi opseg kvadrata i duljinu dijagonale kvadrata.
4. Ako 5 kg stoji 27.50 kuna, koliko stoji 8 kg jabuka?
5. 42 učenika neke škole trenira rukomet, a to je 12% svih učenika. Koliko škola ima učenika?
6. Kvadriraj:
   1. (2x + 3)2
   2. ( 1 – 2x)2
7. Napiši u obliku umnoška: 4a2 – b2
8. Izračunaj:
9. Pojednostavni : 4