

1. REŠITVE NALOG

Če si rešil prav , naredi kljukico ✓😊, drugače pa popravi .😞 😊

1	a) 10	5	0	-5	-10
	b) 18	9	0	-9	-18
	c) -14	-7	0	7	14

3	a) 24	b) -24	c) -24	č) 24
	d) -72	e) -49	f) -108	g) -275
	h) 24000	i) 24310	j) -200625	k) 13815

1. MNOŽENJE VEČIH RACIONALNIH ŠTEVIL (Q)

Snov je predelana na ZOOMU, če te na ZOOMu ni bilo, si poglej razlago v Učb, str 36, 37

Izvedel boš:

✚ Pravilo za določanje predznaka produkta.

- Če je v produktu **SODO** število **NEGATIVNIH** faktorjev, je produkt **POZITIVEN**.
- Če je v produktu **LIHO** število **NEGATIVNIH** faktorjev, je produkt **NEGATIVEN**.

KARTONČEK:

$$(+) \cdot (-) = -$$

$$(-) \cdot (+) = -$$

$$(-) \cdot (-) = +$$

$$(+) \cdot (+) = +$$

Reši naloge v učbeniku, na strani 38/ nal 4 do 10, čas imaš do torika, 17. 11.

V ponedeljek 16. 11., se ponovno dobimo na preduri na **dopolnilnem pouku**. Imej pripravljene naloge, ki so ti povzročale največ težav.

Povezavo na srečanje, dobiš po e-pošti.

Svoje delo oddaj v spletno učilnico,
<https://ucilnice.arnes.si/mod/folder/view.php?id=1694499> ali pošlji
laura.cebuj-cenc@guest.arnes.si