

Izračunaj!

$6 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$40 : 4 = \underline{\quad}$

$30 : 3 = \underline{\quad}$

$18 : 2 = \underline{\quad}$

$24 : 4 = \underline{\quad}$



Vpiši znake $<$, $>$, $=$!

$7 \cdot 5 \bigcirc 5 \cdot 3$

$16 : 2 \bigcirc 16 : 4$

$8 : 3 \bigcirc 7 \cdot 4$

$28 : 4 \bigcirc 32 : 4$

$8 \cdot 5 \bigcirc 10 \cdot 4$

Avtomobili parkirajo na parkirišču v 5 vrstah. Koliko jih lahko parkira, če je v vsaki vrsti 6 avtomobilov?

RAČUN: _____

ODGOVOR: _____

Stolpnica ima na eni strani v vsakem nadstropju 6 oken. Koliko oken je na tej strani, če ima stolpnica na tej strani 8 nadstropij?

RAČUN: _____

ODGOVOR: _____

Obkroži večkratnike števila 6!

17, 24, 36, 40, 54, 12, 19, 18

Izpolni preglednico!

.	5	3	6	8	4	7	9	2	10	1
6					24					
3								6		

Na kupu je 16 vžigalic. Razdeli jih v 2 enaki skupini. Koliko jih bo v vsaki skupini?

RAČUN: _____

ODGOVOR: _____