

Наставен лист 18

1. Реши како во примерот

Ако $7 \cdot 9 = 63$. Тогаш:	Ако $6 \cdot 8 = 48$. Тогаш:
$0,7 \cdot 9 = 6,3$ $6,3 : 9 = 0,7$	$0,6 \cdot 8 =$ $4,8 : 8 =$
$0,07 \cdot 9 = 0,63$ $0,63 : 0,07 = 9$	$0,06 \cdot 8 =$ $0,48 : 0,06 =$
$1,4 \cdot 9 = 12,6$ $12,6 : 9 = 1,4$	$1,2 \cdot 8 =$ $9,6 : 8 =$

Извлечи заклучок како се делат децималните броеви?!

2. Запиши колку е можно повеќе изведени факти!

а) Ако $24 \cdot 3 = 72$ тогаш:

б) Ако $12 \cdot 5 = 60$ тогаш:

