

Dijeljenje s 2 - pola broja

Iz godine u godinu uočavam da mnogim učenicima na početku 5. razreda teško ide dijeljenje s 2, npr. $600:2$, $90:2$, $42:2$, $52:2$...

Smatram da je važno snalaziti se u takvim računima.

Ovo je radni listić koji zadajem za zadaću nakon što smo na satu vježbali takav račun. Tu vježbu radimo na početku 5. razreda tijekom ponavljanja gradiva nižih razreda, a i kasnije u cjelini Prirodni brojevi.

Antonija Horvatek

Matematika na dlanu

<http://www.antonija-horvatek.from.hr/>



Dijeljenje s 2 - pola broja



1.) $8 : 2 =$

$80 : 2 =$

$800 : 2 =$

$8\ 000 : 2 =$

$80\ 000 : 2 =$

$800\ 000 : 2 =$

2.) $60 : 2 =$

$100 : 2 =$

$400 : 2 =$

$2\ 000 : 2 =$

$600\ 000 : 2 =$

$40\ 000 : 2 =$

3.) $42 : 2 =$

$86 : 2 =$

$48 : 2 =$

$66 : 2 =$

$28 : 2 =$

$62 : 2 =$

4.) $406 : 2 =$

$842 : 2 =$

$680 : 2 =$

$428 : 2 =$

$6\ 402 : 2 =$

$8\ 888 : 2 =$

$2\ 002 : 2 =$

5.) $10 : 2 =$

$30 : 2 =$

$50 : 2 =$

$70 : 2 =$

$90 : 2 =$

$300 : 2 =$

$900 : 2 =$

6.) $1\ 000 : 2 =$

$5\ 000 : 2 =$

$9\ 000 : 2 =$

$7\ 000 : 2 =$

$3\ 000 : 2 =$

$50\ 000 : 2 =$

$30\ 000 : 2 =$



7.) $18 : 2 =$

$32 : 2 =$

$56 : 2 =$

$78 : 2 =$

$94 : 2 =$

$36 : 2 =$

$72 : 2 =$

$54 : 2 =$

$98 : 2 =$

8.) pola broja 40 je _____

pola broja 600 je _____

pola broja 8000 je _____

pola broja 300 je _____

pola broja 666 je _____

pola broja 824 je _____

pola broja 96 je _____

pola broja 58 je _____

pola broja 760 je _____

9.) pola broja 16 je _____

pola broja 26 je _____

pola broja 36 je _____

pola broja 46 je _____

pola broja 56 je _____

pola broja 66 je _____

pola broja 76 je _____

pola broja 86 je _____

pola broja 96 je _____



Rješenja:

- 1.) 4, 40, 400, 4 000, 40 000, 400 000
- 2.) 30, 50, 200, 1 000, 300 000, 20 000
- 3.) 21, 43, 24, 33, 14, 31
- 4.) 203, 421, 340, 3 201, 4 444, 1 001
- 5.) 5, 15, 25, 35, 45, 150, 450
- 6.) 500, 2 500, 4 500, 3 500, 1 500, 25 000, 15 000
- 7.) 9, 16, 28, 39, 47, 18, 36, 27, 49
- 8.) 20, 300, 4000, 150, 333, 412, 48, 29, 380
- 9.) 8, 13, 18, 23, 28, 33, 38, 43, 48

