



5. Deli in naredi preizkus.

/8

7 3 4 : 2 =	6 5 8 : 8 =
367	82, ostanek 2
PREIZKUS: 367 : 2 = 183,5	PREIZKUS: 82 : 8 = 10,25
9 5 3 : 7 =	1 4 5 0 : 5 0 =
136, Ostanek 1	29
PREIZKUS: 136 : 7 = 19,428571428571428	PREIZKUS: 1450 : 50 = 29

6. Nariši kvadrat s stranico 4 cm in pravokotnik s stranicama 3 cm in 2 cm. Označi jima stranice in oglišča.

/4

7. Dopolni preglednico.

/6

RISBA	IME	OKROGLO ALI OGLATO TELO?	ŠT. MEJNIH PLOSKEV	ŠTEVILO OGLIŠČ
	kocka	oglatno telo	6	8
	kvader	oglatno telo	6	8
	valj	okroglo telo	3	0

8. Dopolni lika, da bosta simetrična. Upoštevaj tudi barve.

/3



9. Reši besedilno nalogo.

/3

10 otrok je dobilo 45 bonbonov. Najmanj koliko bi jih še potrebovali, da bi si jih lahko razdelili tako, da bi jih vsak dobil enako? Koliko bonbonov bi v tem primeru dobil vsak otrok?

Najbližje stevilo, ki je deljivo z 10 je 50, torej  $50 - 45 = 5$      $50 : 10 = 5$

Odgovor: **Potrebovali bi še najmanj 5 bonbonov.**

Odgovor: **Vsak bi dobil 5 bonbonov.**

