

* Seštevanje in odštevanje delov celote

Jaka in Filip sta šla na pizo. Naročila sta 2 pizi. Jaka je pojedel celo pizo, Filip pa le pol. Ostalo je zmazal Coi. Koliko sta Jaka in Filip pojedla skupaj? Koliko je dobil Coi?

Jaka	Filip	ostalo za Coi
		
1	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$
$1\frac{1}{2}$		






Nalogi

1. Dopolni preglednici na naslednji strani. Glej zgled.
Zgled:



Oba seštevanca i vsota se nanašaj na isto celoto.

prikaz s sliko		+		=	
zapis z ulomkom	$\frac{2}{5}$	+	$\frac{1}{5}$	=	$\frac{3}{5}$
zapis z besedo	dve petini	+	ena petina	=	tri petine

KAKO SEŠTEVAMO IN ODŠTEVAMO DELE CELOTE?

- Zgornji prikazi ti pomagajo pri razumevanju
- Preriši si ta dva prikaza v zvezek – DZ 87

https://www.youtube.com/watch?v=cbxXvoSRQ_k

ZGORNJI POSNETEK TI POMAGA PRI URJENJU

DELOV CELOTE. POGLEJ!

STR. 88 BOMO REŠEVALI V ŽIVO. KOLIKOR PA TI GRE, LAHKO REŠUJEŠ SAM-A.