



РАЗЛОМЦИ

(први део)

1. Повежи, као што је започето:

три петине •	• $\frac{5}{13}$
пет тринаестина •	• 3,05
пет целих и тринаест хиљадитих •	• $\frac{5}{3}$
пет трећина •	• 5,013
три цела и пет стотих •	• $\frac{3}{5}$

(Note: An arrow in the original image points from 'три петине' to $\frac{3}{5}$ and from 'пет тринаестина' to $\frac{5}{3}$)

2. У видео игрици „Децимал“ побеђује играч који је освојио највећи број поена. Играчи су освојили следећи број поена:

Марко 125,32 поена

Ена 152,28 поена

Срђан 152,18 поена

Марија 125,03 поена

Ко је од играча освојио треће место?

Заокружи слово испред тачног одговора.

а) Марко

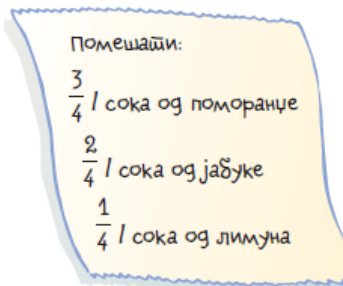
б) Ена

в) Срђан

г) Марија

3. Израчунај разлику бројева 132,5 и 89,32.

4. Марија прави сок по следећем рецепту:



Колико је сока Марија направила?

5. Израчунати:

1) $\frac{3}{8} + \frac{9}{10} =$

$5 + 16,3 =$

2) $\frac{5}{12} + \frac{7}{18} =$

$24 - 7,23 =$