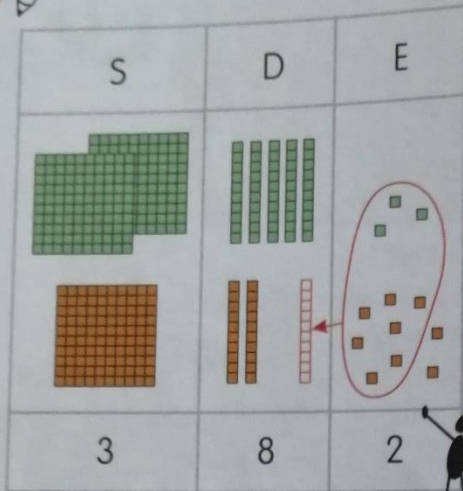


Pisno seštevamo s prehodom

1 Pisno seštejmo števili 253 in 129.



S	D	E
2	5	3
+ 1	2 ₁	9
3	8	2

Dve enici zapišem pod enice, eno desetico pripišem k deseticam.

	2	5	3
+	1	2 ₁	9
	3	8	2

Deset enic zamenjam za eno desetico in jo dodam k deseticam.

$$3 E + 9 E = 12 E = 1 D 2 E$$

$$5 D + 2 D + 1 D = 8 D$$

$$2 S + 1 S = 3 S$$

Vsota je 382.

2 Seštej.

4 8 9	2 0 6	5 4 7	4 5
+ 2 0 ₁ 7	+ 3 0 ₁ 7	+ 2 ₁ 9	+ 1 3 ₁ 7
6 9 6	5 1 3	5 7 6	1 8 2

3 Najprej vsote oceni, nato števili zapiši v stolpce in izračunaj. Pravilno podpisuj.

728 + 268

Približno 1000.

316 + 459

Približno 800.

108 + 73

Približno 200.

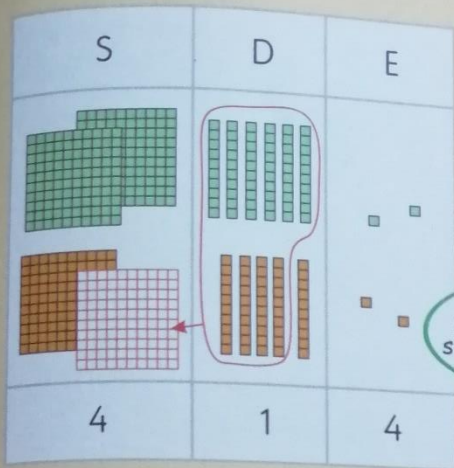
58 + 103 + 24

Približno 200.

728	316	108		58
+ 268	+ 459	+ 73		+ 103
996	775	181		+ 24
				185



4 pisno seštejmo števili 262 in 152.



S	D	E
2	6	2
+ 1	5	2
4	1	4

Eno desetico zapišem pod desetico, eno stotico pripišem k stoticam.

	2	6	2
+	1	5	2
	4	1	4

Deset desetec zamenjam za eno stotico in jo dodam k stoticam.

$$2E + 2E = 4E$$

$$6D + 5D = 11D = 1S1D$$

$$2S + 1S + 1S = 4S$$

Vsota je 414.

5 Izračunaj vsoto števil.

$\begin{array}{r} 223 \\ + 194 \\ \hline 417 \end{array}$	$\begin{array}{r} 450 \\ + 188 \\ \hline 638 \end{array}$	$\begin{array}{r} 63 \\ + 2196 \\ \hline 359 \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ + 183 \\ \hline 245 \end{array}$
---	---	---	--

6 Med prvomajskimi prazniki so na kmetijah Virtnik in Loman sadili dve sorti krompirja. V preglednici je zapisano, koliko posamezne sorte krompirja so posadili na kmetijah. Izračunaj in dopolni preglednico.

	Krompir adora	Krompir romano	Vsota
Kmetija Virtnik	191 kg	135 kg	326 kg
Kmetija Loman	285 kg	674 kg	959 kg
Vsota	476 kg	809 kg	

Ko pisno računam, enot ne zapišem.

	1	9	1
+	2	8	5
	4	7	6

	1	3	5
+	6	7	4
	8	0	9

	1	9	1
+	1	3	5
	3	2	6

	2	8	5
+	6	7	4
	9	5	9


ADORA je ena bolj razširjenih zgodnjih sort krompirja. Ima debele, ovalne gomolje, svetlo rumeno kožico in meso. Primerna je za kuhanje in pečenje.

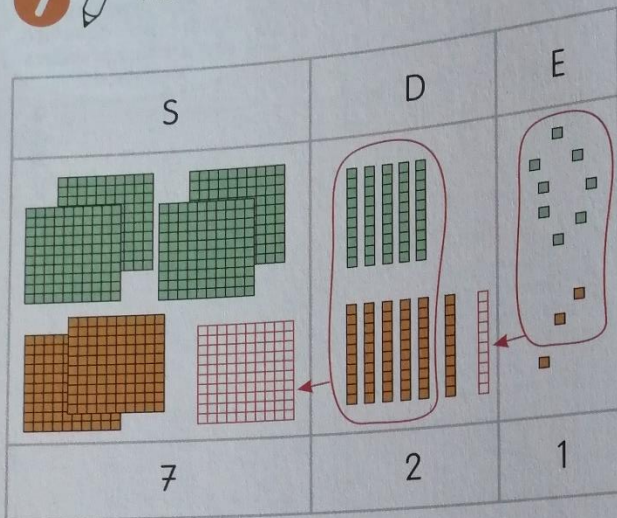
Krompir ROMANO je kakovostna, jedilna sorta. Ima debele, skoraj okrogle gomolje, rdečo kožico in belo meso. Se dobro skladišči in je primerna za pozno spomladansko porabo.

Kaj ti pove izračunana vsota v in kaj vsota v ?

Skupna teža krompirja adora.


Skupna teža krompirja na kmetiji Virtnik. 51

7  Pisno seštejmo števili 458 in 263.



S	D	E
4	5	8
+ 2 ₁	6 ₁	3
7	2	1

Uh, kar dva prehoda.




	4	5	8
+	2 ₁	6 ₁	3
	7	2	1

$$8E + 3E = 11E = 1D1E$$


$$5D + 6D + 1D = 12D = 1S2D$$

$$4S + 2S + 1S = 7S$$

Vsota je 721.

8  Izračunaj.

7 0 9	5 3 4	1 1	2 9 8
+ 1 ₁ 9 ₁ 6	+ 3 ₁ 7 ₁ 7	+ 9 ₁ 9	+ 3 ₁ 3 ₁ 3
9 0 5	9 1 1	1 1 0	6 3 1

9  Preveri, ali sta Grega in Alina računala pravilno. Račune, pri katerih sta se zmotila, prepisi v zvezek in jih popravi.

$$\begin{array}{r} 252 \\ + 163 \\ \hline 315 \end{array}$$

3 7	2 0 4
+ 1 ₁ 6	+ 1 9
4 3	2 1 3 ✓
5	
7 3	2 5 2
+ 1 4 4	+ 6 → 3 →
1 1 7 ✓	8 8 2
6 3	8 2
+ 1 4 7	+ 3 6 8
1 1 0 ✓	4 5 0 ✓

4 5	3 1 2
+ 2 ₁ 7	+ 1 8
7 2 ✓	3 2 0
6 5	7 2
+ 9 3	+ 4 8 3
1 5 8 ✓	5 4 5 5
7 8	6 6
+ 1 3 4	+ 2 5 7
1 0 1 2	3 2 3 ✓

10 

pisno izračunaj. Rezultat poišči v kvadratu in ga prečrtaj. Išči navpično in vodoravno.

2	7	3	4	5	1	1	1	7			
+	1	2	3	6	2	+	2	0	9		
<hr/>			<hr/>			<hr/>					
3	9	6	8	1	3	3	2	6			
5	0	1	4	4	6	6	5	2			
+	2	0	9	+	2	8	8	+	3	0	8
<hr/>			<hr/>			<hr/>					
7	1	0	7	3	4	9	6	0			
5	1	1	7	1	0	4	8	5			
+	1	9	8	+	1	9	9	+	1	3	7
<hr/>			<hr/>			<hr/>					
6	0	9	9	0	9	5	2	2			

9	6	0	9	2	1
6	3	8	1	3	1
0	9	7	3	2	5
9	6	1	0	6	7
0	8	0	4	2	3
9	5	2	2	2	4

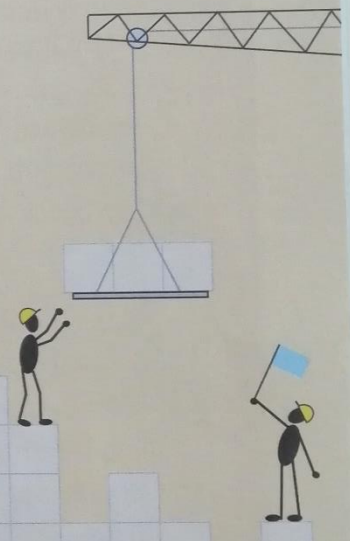
11 

Koliko je vsota števil 325 in 176? 501

Katero število je za 408 večje od števila 578? 986

Katero število dobimo, če seštejemo 174 in 277? 451

3	2	5	5	7	8	1	7	4			
+	1	7	6	+	4	0	8	+	2	7	7
<hr/>			<hr/>			<hr/>					
5	0	1	9	8	6	4	5	1			



12 

Tretješolec Klemen je za šolsko glasilo napisal dve kratki zgodbi in ju natipkal na računalnik. Računalniški program mu je sporočil podatke v preglednici.

Zgodba	Število strani	Število odstavkov	Število vrstic	Število besed
Mačka in miš	1	5	19	226
Rakovica	2	7	64	687

2	2	6	
+	6	8	7
<hr/>			
9	1	3	

Koliko besed je napisal Klemen za šolsko glasilo?

Odgovor: Klemen je napisal 913 besed.



Kaj še lahko izračunaš? Zapiši vprašanje v zvezek in izračunaj.