

3-1 ZENBAKIAK ETA ERAGIKETAK

6 Batuketak bururako eta guzti

576 eta 387 batzeko, honela jokatuko dugu:

E	H	U
5	7	6
+	3	8
		13

E	H	U
1	1	6
5	7	6
+	3	8
16		3

E	H	U
1	1	6
5	7	6
+	3	8
9	6	3

GAIK

576	←	BATUGAIA
+ 387	←	BATUGAIA
963	←	BATURA EDO TOTALA

1. Egin honako batuketak hauek:

$\begin{array}{r} 357 \\ 284 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5087 \\ 309 \\ + 1626 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4025 \\ 1746 \\ + 379 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1055 \\ 2704 \\ + 241 \\ \hline \end{array}$
---	--	--	--

2. Kalkulatu eta konparatu emaitzak kasu bakoitzean.

$\begin{array}{r} 596 \\ + 504 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 504 \\ + 596 \\ \hline \end{array}$
.....

$\begin{array}{r} 327 \\ + 490 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 490 \\ + 327 \\ \hline \end{array}$
.....

$\begin{array}{r} 206 \\ + 799 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 799 \\ + 206 \\ \hline \end{array}$
.....

Zer ikusten duzu?

3. Egin ezazu ondorengo problema koaderno edo orri batean, ondoren idatzi emaitza beheko laukitxoan.

Xabier bizikleta lasterketan ari da parte hartzen. 73km egin ditu eta beste 9km falta ditu egiteko. Zer luzera du etapak?

Etapak km-ko luzera du.

4. Ipini bertikalean eta egin batuketak. (KOADERNOAN edo ORRI BATEAN). Jarri emaitzak beheko laukitxoetan.

$$709 + 698 = \dots\dots\dots$$

$$3784 + 4905 = \dots\dots\dots$$