1197․Կոտորակները դասավորեք աճման կարգով։

Ա)$\frac{2}{7}$,$ \frac{5}{7}$,$ \frac{6}{7}$, $\frac{19}{7}$, $\frac{93}{7}$

Բ)$ \frac{1}{13}$, $\frac{8}{13}$, $\frac{9}{13}$, $\frac{11}{13}$, $\frac{25}{13}$

Գ)$ \frac{9}{23}$, $\frac{18}{23}$, $\frac{22}{23}$, $\frac{24}{23}$, $\frac{27}{23}$

1212.Գումարեք կոտորակները։

Ա)$ \frac{20}{49}$+$\frac{5}{14}$=$\frac{40+35}{98}$=$\frac{75}{98}$

[49;14]=98

Բ)$ \frac{5}{72}$+$\frac{61}{81}$=$\frac{45+488}{648}$=$\frac{533}{648}$

[72;81]=648

Գ)$ \frac{55}{51}$+$\frac{8}{17}$=$\frac{55+24}{51}$=$\frac{79}{51}$

[51;17]=51

Դ)$ \frac{15}{96}$+$\frac{11}{16}$+$\frac{7}{80}$=$\frac{75+330+42}{480}$=$\frac{447}{480}$

[96;16;80]=480

Ե)$ \frac{7}{36}$+$\frac{5}{54}$+$\frac{11}{18}$=$\frac{21+10+66}{108}$=$\frac{92}{108}$

[36;54;18]=108

Զ)$ \frac{31}{36}$+$\frac{7}{12}$+$\frac{29}{60}$=$\frac{155+105+87}{180}$=$\frac{347}{180}$

[36;12;60]=180