

pot scôte  $\frac{3}{8}$  din  $\frac{2}{3}$  iaă dela numerulă întregă 7, quare insocesce  
fracțiunea  $\frac{2}{3}$ , o unitate que pretiuiuesce  $\frac{6}{8}$ , si pe quare o adaogla  $\frac{2}{8}$ .  
Asia scriu  $6\frac{2}{8}$  în locă de  $7\frac{2}{8}$ , si scădendă  $2\frac{2}{8}$  din  $6\frac{2}{8}$ , afu pentru  
restă  $4\frac{2}{8}$ .

LXXXI-a Q. Să se scôtă  $5\frac{3}{4}$  din  $9\frac{3}{4}$ .

*Solutiune*  $9\frac{3}{4} - 5\frac{3}{4} = 9\frac{8}{8} - 5\frac{8}{8} = 8\frac{3}{8} - 5\frac{8}{8} = 3\frac{1}{4}$ .

LXXXII-a Q. Să se scôtă  $7\frac{4}{5}$  din  $13\frac{6}{5}$ .

*Solutiune*  $13\frac{6}{5} - 7\frac{4}{5} = 13\frac{6}{5} - 7\frac{4}{5} = 12\frac{8}{5} - 7\frac{4}{5} = 5\frac{4}{5}$ .

### 110. EXERCICIU

Din $1\frac{5}{7}$ să se extragă $\frac{8}{17}$	Din $\frac{3}{4}$ să se extragă $\frac{1}{2}$
Din $\frac{5}{7}$ $\frac{8}{15}$	Din $\frac{4}{9}$ $\frac{2}{11}$
Din $\frac{4}{3}$ $\frac{2}{3}$	Din $\frac{5}{3}$ $\frac{1}{6}$
Din $1\frac{4}{9}$ $\frac{1}{3}$	Din $\frac{6}{11}$ $\frac{5}{2}$
Din $6\frac{5}{6}$ $4\frac{3}{7}$	Din $3\frac{3}{4}$ $\frac{6}{7}$
Din $7\frac{1}{3}$ $4\frac{5}{11}$	Din $8\frac{4}{5}$ $5\frac{1}{2}$

### QUESTIONARIU

107. Cum se subtrage o fracțiune din alta, când ambele au aquelasă denominatoră?

Exemple.

108. Dar când fracțiunile n'au aquelasă denominatoră, cum se subtrage?

Exemple.

109. Cum se face substractiunea

quând fracțiunea que insocesce numerulă întregă se subtrage este mai mare decâtă fracțiunea que insocesce numerulă întregă din quare este a se subtrage?

Exemple.

110. Explică calcululă de făcut asupra exerciciiloră d'aqui de sus.

### MULTIPLICATIUNEA FRACTIUNILORU

112. Se scie quă, spre a multiplica o fracțiune cu ună numeră întregă, trebuie a 'i multiplica numerătorulă cu aquellă numeră întregă, si a da productulă denominatorulă fracțiunei. Spre exemplu  $\frac{4}{3} \times 3 = 1\frac{2}{3}$ .

112. Totă asia se va procede si când va avea quine-va a multiplica ună numeră întregă printr'o fracțiune. Spre ex.  $3 \times \frac{4}{5} = 1\frac{2}{5}$ .

113. Spre a multiplica doue fracțiuni între elle, trebuie a mul-