

а.  $\frac{5}{11}$  отъ неизвѣстно число сж равны съ 7355, а цѣло-то съ что е равно?

б.  $\frac{8}{17}$  отъ неизв. число=2728, а цѣло-то съ колко?

в.  $\frac{5}{4}$  отъ неизвѣстно число=3640, а цѣло-то съ колко?

г.  $\frac{235}{3789}$  отъ неизвѣст. число=558830, а цѣло-то?

д.  $\frac{441}{728}$  отъ неизвѣст. число=321048, а цѣло-то?

е.  $\frac{325}{444}$  отъ неизвѣст. число=234975, а цѣло-то?

ж.  $\frac{29}{725}$  отъ неизвѣст. число=12789, а цѣло-то?

з.  $\frac{215}{1376}$  отъ неизвѣст. число=191565, а цѣло-то?

и.  $\frac{285}{777}$  отъ неизвѣст. число=148485, а цѣло-то?

405.  $\frac{7}{11}$  отъ неизвѣстно число сж равны  $\frac{1}{3}$ , съ колко е равно цѣло-то число?

а.  $\frac{3}{8}$  отъ неизвѣст. число сж равны  $\frac{16}{17}$ , а цѣло-то съ колко?

б.  $\frac{15}{19}$  отъ неизвѣст. число= $\frac{1}{100}$ , а цѣло-то съ колко?

в.  $\frac{86}{77}$  отъ неизвѣст. число= $\frac{36}{539}$ , а цѣло-то?

г.  $\frac{81}{101}$  отъ неизвѣст. „ = $\frac{648}{777}$ .

д.  $\frac{63}{1442}$  отъ неизвѣст. „ = $\frac{576}{1442}$ .

е.  $\frac{2048}{6561}$  отъ неизвѣст. „ = $\frac{3584}{10935}$ .

406. Въ  $\frac{3}{7}$  отъ жлѣтицж, колко гроша ся заключавать?

а. Въ  $\frac{5}{8}$  отъ окж колко драма има? колко денка? колко чекердека?

б. Въ  $\frac{5}{11}$  отъ годинж, колко дни? колко мѣсяци има?

в. Въ  $\frac{8}{11}$  отъ кантаръ, колко окы? колко драма? колко денка и колко чекердека има?

г.  $\frac{2}{7}$  увратъ колко раскрачїе има?

д. Въ  $\frac{7}{11}$  куб. кылометръ колко куб. метра ся заключавать? Колко куб. десиметри, колко куб. сентиметри, и колко куб. милиметри?

407.  $\frac{4}{13}$  отъ день колко секунды струвать?