

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 сколько?

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

г. $\frac{235}{2789}$ 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 $\frac{1}{3}$, сколько е равно цѣло-то число?

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

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

в. $\frac{36}{77}$ 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 жлѣтицк., сколько гроша ся заключавать?

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

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

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

г. $\frac{2}{7}$ увратъ сколько раскрачіе има?

и. Въ $\frac{7}{11}$ куб. километръ сколько куб. метра ся заключавать? Колко куб. десиметри, сколько куб. сантиметри, и сколько куб. миллиметри?

407. $\frac{4}{13}$ отъ день сколько секунды струватъ?