

Съединяване на числата и упражненіе въ бързо смѣтане.

Какво число да удвоимъ, за да получимъ 8? Въ какво число са съдържа три пѣти четвъртина-та отъ число-то 8?—Колко е разницата мѣжду половинж-тѣ на 6 и половинж-тѣ на 8?—Колко пѣти трѣба да извадимъ отъ 8 по едно, за да остане 2×3 ?—Колко е по голѣма четвъртина-та на 8 отъ половинж-тѣ на 4?—Колко иска да са тури при половинж-тѣ отъ 8, за да стане 7?—Колко е по малко 3×1 отъ 2×4 —колко е по голѣмо 4×2 отъ 2×3 ? Колко ставатъ $2 \times 4 - 5 - 2$?—Колко е $8 : 4 \times 2 + 3 + 1 - 4 \times 2 - 2$?—Колко е: $5 - 3 + 6 - 4 + 3 + 1$ раздѣлено на 2—Колко драма иматъ 8 денка?—Колко недѣли има въ 8 дена?—Колко ючлюка има въ 8 грешя?—Колка бешлика?—Колко боя има въ 8 аршина?—

Единъ кожанъ топъ (за игра) струва 4 пары; колко ще сторятъ 2 топа?—За 4 пары са купува единъ портокалъ; за 8 пары, колко портокала са купуватъ? Колющѣлъ да си купи 4 ниравзи, отъ които сѣка струва по двѣ пары; колко пары му са трѣбали? Майка му му дава тѣзи пары на три монети, каквы сж были тѣзи монеты? Когато за 2 пары са купуватъ 2 денка чай, то два драма за колко ще са купятъ?—За