

第46回 等式 講義編2

問題

前回の復習

- ① a を4で割ると商が P で余りが2

前回の続き

- ② 時速 a km で t 時間歩いた道のりは d km
- ③ 1個 a 円の品物を b 個買い 100 円払ったらおつりが C 円

今回の問題

- ④ $x - 3 = 5$
- ⑤ $x + 3 = 13$
- ⑥ $\frac{1}{3}x = 2$
- ⑦ $6x = 12$
- ⑧ $x : 6 = 4 : 3$
- ⑨ $2 : 3 = 6 : x$
- ⑩ $2 : 3 = x : (x + 5)$