

休校期間中(5/11~5/20)の数学課題

課題内容

前回のP18~P22の問いの〇付けを行い、今回の数学課題である
プリント課題①~④の問題(添付ファイル)をノートに行う。

課題の行い方

1. 以下がP18~P22の解答です。〇付けをしてみてください。(前回の課題のまるつけ)

P18 問2

曜日	月	火	水	木	金
利用者数(人)	210	195	203	193	200
目標 200人 との違い	+10	-5	+3	-7	+100

P18 問3 (1) -4個多い (2) -6cm長い (3) -3kg重い (4) -10円余る

P19 問1 (1) $5(+5)$ (2) $8(+8)$ (3) $3.5(+3.5)$ (4) $\frac{3}{4}(+\frac{3}{4})$

P20 問2 (1) 大きい数 ... 3 絶対値が大きい数 ... -4

(2) 大きい数 ... -2 絶対値が大きい数 ... -5

P20 問3 (1) $4 < 5$ (2) $-3 > -7$ (3) $-1.6 < -0.6$ (4) $-\frac{3}{8} > -\frac{5}{8}$

P21 問4 1 もしくは +1

P21 問5 -6

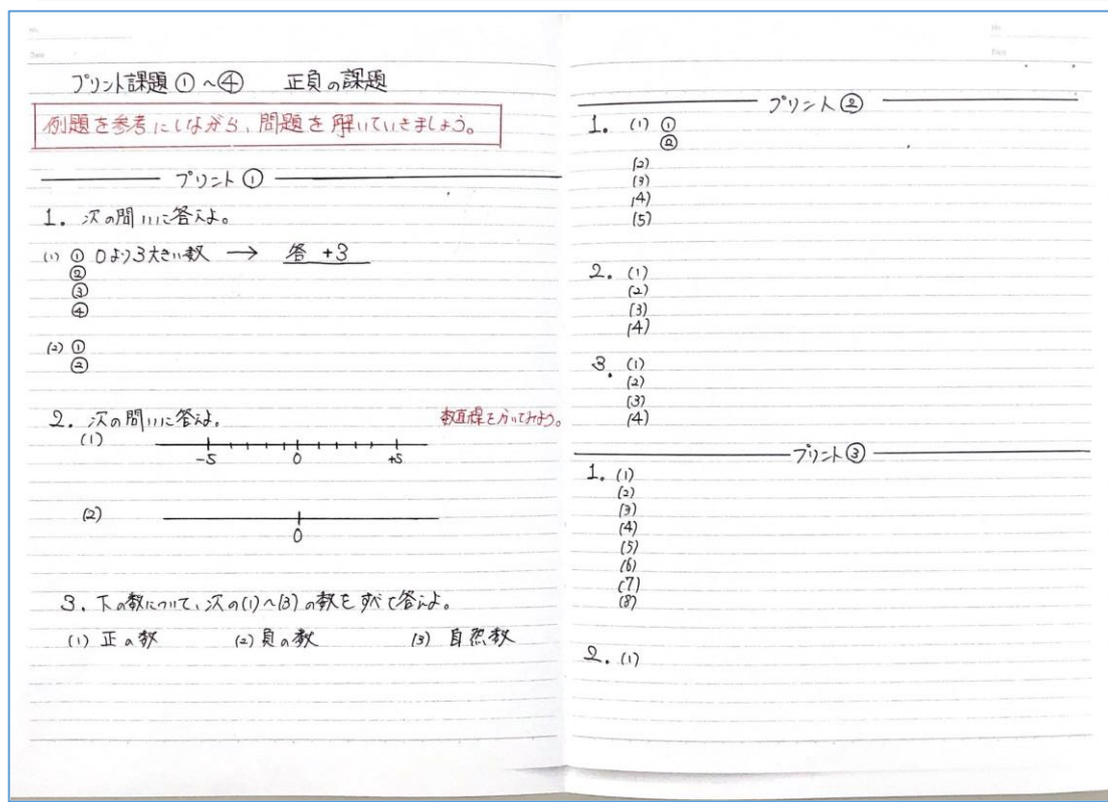
P21 問6 -5

P22 問7 1 もしくは +1

P22 問8 (1) -2 (2) 2もしくは+2 (3) -3 (4) -5

(5) -3 (6) -4 (7) 5もしくは+5 (8) 4もしくは+4

2. プリント課題①~④を見て、ノートに問題演習を行う。 ※ ノート例を参考してください!



プリント④を次のページに書く