

ノート記入例 (2年数学)

毎時間の課題を
書きましよう。

5/0 (A) ◇ 数式の見方の方法を知り、分類できるようにしよう

P15 どうなるかな

(1) $3a$ (kg)

(2) $5y$ (cm^2)

(3) p^2 (cm^2)

(4)

(5) $10a + 2b$ (円)

← わからな問題があっても大丈夫です!!

、単項式 ... 数や文字についての乗法だけでできている式

、多項式 ... 単項式の和の形で表された式

、項 ... 多項式の1つ1つの単項式

例) ば $10a + 2b$ なら $10a$, $2b$

7-7P4 ① $3a$, $-b$, 4 (2) a の係数 3 b の係数 -1

、次数 ... 単項式で、かけあわれている文字の個数
多項式で、各項の次数のうち最も大きいもの

7-7P4 ② 1 の次数 2 (2) $-x$ の次数 1

(2) 二次式

<まとめ>

数式は、項や次数に着目した見方(分類の仕方)がある。

◇ P15 どうなるかな (4) がわからなかった。

← 振り返って、わからなかったを書きおこう

← まとめを書きましよう。
自分の言葉で書けるようにしよう!