

「a」が4個で「4a」
「a」を4回かけたら「a⁴」

文字の足し算・引き算は、
aの数を足したり引いたりすればいいんだ！

$$a + a + a = 3a$$



aが3つって事だね



$$3a - a = 2a$$



「3つのa」から
「1つのa」を引くよ



文字のかけ算・割り算は、
aを何回かけたかを表す「～乗」を使う！

$$a \times a \times a = a^3$$

aを3回かけたって
意味で「3乗」って
読むよ。



$$a^3 \div a = a^2$$

割り算は「分数」にして考えれば
いいよ。上と下を約分で消して
いけば答えが出るね！

$$\left(\frac{a \times a \times a}{a} \right)$$

分数で考える！