

永中鍾定翔

DATE 2024 . 9 . 18

NO 三校教53

三校教1E38

ex. 2 展開 $(a-2b)^5$, 求 ab^4 , a^2b^3 係數

$$= a^5 - 10a^4b + 40a^3b^2 - 80a^2b^3 + 80ab^4 - 32b^5 \quad \#$$

$$ab^4: 80 \quad \#$$

$$a^2b^3: -80 \quad \#$$