

DATE 2024

. 11

. 2

NO

三教班'96

三教班作71

永中鍾定楠

ex.2 写出all满足 $52m + 35n = 3$ 的整数 tuple (m, n)

$$(m, n) = (-2 \cdot 3 + 35k, 3 \cdot 3 - 52k), k \in \mathbb{Z}$$

$$= (-6 + 35k, 9 - 52k), k \in \mathbb{Z} \#$$