

- $\frac{4096}{16 \cdot 16} = 16$ ZELD $\frac{4096}{16 \cdot 16} = 16$ ZELD

- $\frac{4096}{16 \cdot 16} = 16$

$\frac{4096}{16 \cdot 16} = 16$ ZELD $\frac{4096}{16 \cdot 16} = 16$ ZELD

$$\text{reward} = 4096 / 16^{\text{max_zero_count} - \text{zero_count}}$$

max_zero_count zero_count

Coinbase ZELD

3 ZELD

6 ZELD

- ZELD-OP_RETURN UTXO

- ZELD-OP_RETURN UTXO

- ZELD-OP_RETURN UTXO

256 ZELD 500, 500, 500 2000 4 86 ZELD 85 ZELD

4 ZELD

ZELD UTXO ZELD UTXO ZELD

