

## Задача № 4

З рівностей 6 та 10:

$$\text{немає кауши} = \text{тех}^3 \quad (\text{такуи} = \text{тех}^2)$$

З рівності 3: мацк = тех + 1;

1. 1)
- 2)
- 3)  $2 \cdot 3 = 2 + 4$ ;
- 4)  $5 + 5 = 10$ ;
- 5)
- 6)  $4 \cdot 2 = 8$ ;
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)  $2 \cdot 2 = 4$ ;
- 11)
- 12)  $4 \cdot 7 = 28$ ;

2.

3.

пуши - відповідає десяткам

система  
числення  
базується  
на 5 цифрах:

1-5

$$\text{тех} = 2;$$

$$\text{такуи} = 4$$

$$\text{мацк} = 3;$$

$$\text{шикат} = 5;$$

~~---~~

ка, коли стоїть  
в кінці шибінки  
означає десятки,  
коли перед, то  
шиби позначає  
перехід на наступні  
десяток  
(з логіки на десятки  
(тг))