

1. Абаймайды.

ондық натурал сандар: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.

кадрлы куб: 1, 8, 27, 64, 125, 216, 343, 512, 729.

цифр үлестірулері: 81.

8) неси.

$$2. \text{a) } \cos 2^x + \cos 2^{x+1} = 0.$$

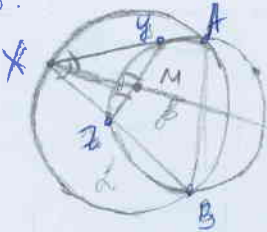
$$\text{б) } \cos 2^x + \cos 2^{x+1} = 0, \text{ еу кіші, еу үлкен?}$$

$$\cos 2^0 + \cos 2^{0+1} = 0.$$

$$\cos 1 + \cos 2 = \cos 3.$$

$$\text{в) } \cos 2^x - \cos 2^{x+1} = 0.$$

3.



X - ортау.

Y - XA түзуіне қатады.

Z нүктесі - XB түзуіне қатады.

L мен V шеңберлері - ұқсас,

сонда  $\triangle XYZ$  ұқсас  $\triangle XAB$ .

$$\frac{XY}{XZ} = \frac{XA}{XB} \text{ ұқсаспен бейбітше.}$$

M нүктесінде қиылы.