

Турнир знаний





1 тур

Знаю теорию

Что это за формула

1. $(x - y)^2$

2. $(a + d)^2$

3. $m^2 - n^2$

4. $(a + d)^3$

5. $p^3 + a^3$

6. $(h - d)^3$

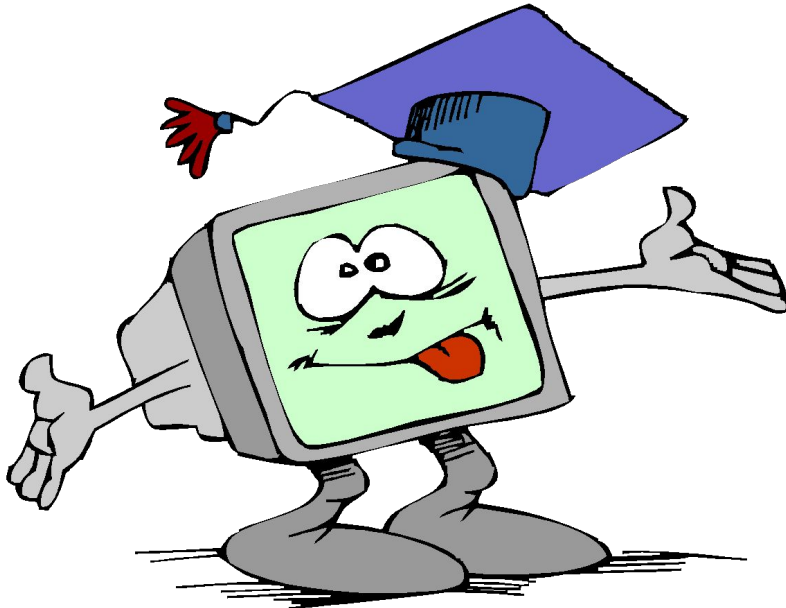
7. $p^3 - a^3$



2 тур

СТРЕЛА

x	$-2y$						
→	→	→	→	→	→	→	→





3 тур

• Вспомни:

$$(a - 1)^2; (a - 2)^2;$$

$$(a - 3)^2; (a - 4)^2;$$

$$(a - 5)^2$$



4 тур

Решите уравнение

1. $5x^4 - 20x^2 = 0$

2. $x^2 - 4x + 4 = 0$

3. $9x - x^3 = 0$



5 тур

- **ЛОГОГРИФЫ**

В логогрифах надо догадаться, о каком слове говорится вначале. Затем в расшифрованное слово надо вставить добавочно одну или две буквы, и получится новое слово.

6 тур



Разгадай ребус

ребус 1



ребус 4



ребус 5



СПАСИБО за урок

