

ВІДПОВІДІ
на завдання першого (дистанційного) туру олімпіади з математики
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича

№1. $x = -1$.

№2. $\frac{32}{27}$.

№3. 2,5 або 10.

№4. $(-\infty; -3) \cup [1; +\infty)$.

№5. 2; 6; 18; 30 або 32; 16; 8; 0.

№6. $\frac{7}{9}$.

№7. $(-\infty; -2] \cup [2; +\infty)$.

№8. 3 куб.од.

№9. сім.

№10. $P\left(\frac{10}{3}; \frac{10}{3}\right)$.