

3. čtvrtletní práce pro 6. V, vzor

- 1) Narýsujte graf a určete vlastnosti funkce:

$$f: y = -3|2 - 7x| + 9$$

- 2) Narýsujte graf a určete vlastnosti funkce:

$$f: y = \frac{-4}{5x - 2} - 3$$

- 3) Narýsujte graf a určete vlastnosti funkce:

$$f: y = (11 + 7x)^{-\frac{7}{3}}$$

- 4) Narýsujte graf a určete vlastnosti funkce:

$$f: y = 0,3^{-2x+5} - 1$$