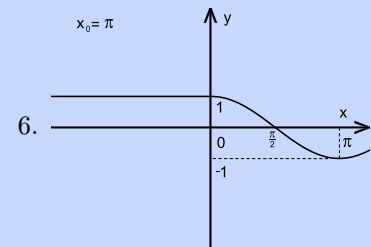
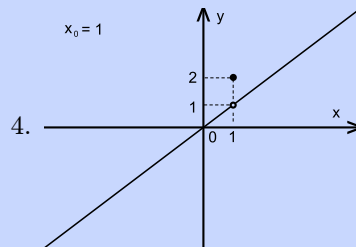
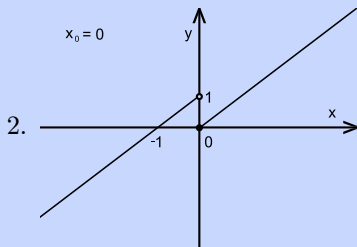
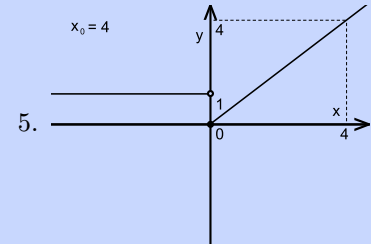
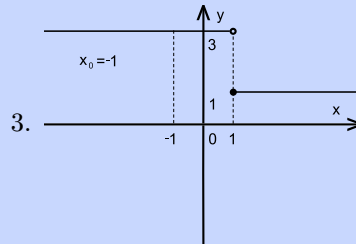
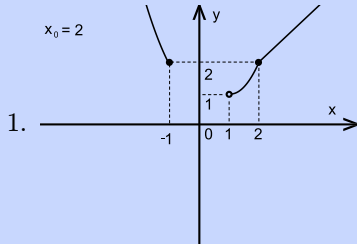


# f u n k č n í

Přiřaďte graf ke správné limitě v bodě  $x_0$ .

## Otázky:



## Odpovědi:

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = 1$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = \pi$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = \text{neexistuje}$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = 3$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = \frac{\pi}{2}$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = 2$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = 4$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = 0$$

$$\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = -1$$

**Instrukce:** Výběr otázky provedete kliknutím na číslo, které se u ní nachází. Poté v části **odpovědi** označíte možnou odpověď. Maximum pokusů je stanoven na 1 než dostanete 10 trestných bodů. Celkem jsou povoleny 3 chybné odpovědi.