












QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p><b>Kvadratická funkce 1</b> Průsečíky grafu s osami ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 9 <b>REGAMV</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči, kolik průsečíků má graf funkce <math>g</math> s osou ... <math>g : y = 9 + x^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 1</b> Průsečíky grafu s osami ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 9 <b>CTUHEN</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči, kolik průsečíků má graf funkce <math>g</math> s osou ... <math>g : y = x^2 + 8x + 16</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 1</b> Průsečíky grafu s osami ≡ 15 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 9 <b>SALUDV</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči všechny průsečíky grafu funkce <math>f</math> s osou ... <math>f : y = x^2 - 16</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 2</b> Určení vrcholu ≡ 5 otázek ⌚ 180 min 🏆 obtížnost 9 <b>FEP AVR</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = 2x^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 2</b> Určení vrcholu ≡ 10 otázek ⌚ 360 min 🏆 obtížnost 9 <b>KUXELT</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = x^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 2</b> Určení vrcholu ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 9 <b>DABUCS</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = 1.5x^2 - 6</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 3</b> Graf, <math>D(f)</math>, <math>H(f)</math> ≡ 5 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 9 <b>GECAMF</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči pomocí náčrtku grafu, pro která <math>x</math> je funkce ... <math>h : y = -(x + 5)^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 3</b> Graf, <math>D(f)</math>, <math>H(f)</math> ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 9 <b>HUMEDK</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči definiční obor <math>D(h)</math> kvadratické funkce <math>h</math>: <math>h : y = (x + 4)^2 - 4</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 3</b> Graf, <math>D(f)</math>, <math>H(f)</math> ≡ 15 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 9 <b>LAVUJD</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči obor hodnot <math>H(f)</math> kvadratické funkce <math>f</math>: <math>f : y = (x - 4)^2 + 2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 4</b> Průsečíky grafu s osami – doplňování ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 9 <b>PENALG</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči průsečík grafu funkce <math>f</math> s osou <math>y</math> Zapiš ... <math>f : y = -(x - 6)^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 4</b> Průsečíky grafu s osami – doplňování ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 9 <b>XUWEVH</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči všechny průsečíky grafu funkce <math>f</math> s osou ... <math>f : y = x^2 - 16</math></p>	

QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p><b>Kvadratická funkce 4</b> Průsečíky grafu s osami – doplňování ... ≡ 15 otázek ⌚ ∞ min 📉 obtížnost 9 <b>BARUML</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči průsečík grafu funkce <math>f</math> s osou <math>y</math> Zapiš ... <math>f : y = -(x - 6)^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 5</b> Určení vrcholu – doplňování ... ≡ 5 otázek ⌚ 180 min 📉 obtížnost 9 <b>CPETAK</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = -7x^2 + 6</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 5</b> Určení vrcholu – doplňování ... ≡ 10 otázek ⌚ 360 min 📉 obtížnost 9 <b>MUSEDX</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = 2x^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce 5</b> Určení vrcholu – doplňování ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📉 obtížnost 9 <b>VAFUJB</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = x^2 + 10</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📉 obtížnost 9 <b>NEKAVC</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = -x^2 + 2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 15 otázek ⌚ 900 min 📉 obtížnost 9 <b>WUDEKM</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = x^2 + 10</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📉 obtížnost 9 <b>RAGUDV</b> <input type="checkbox"/> výběr z možností</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = -x^2 + 2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📉 obtížnost 9 <b>TEHAJN</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči všechny průsečíky grafu funkce <math>h</math> s osou ... <math>h : y = 5x - 0.25x^2</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 15 otázek ⌚ 900 min 📉 obtížnost 9 <b>SULEVW</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči souřadnice vrcholu paraboly, která je grafem ... <math>f : y = (x + 3.5)^2 - 1.5</math></p>	
	<p><b>Kvadratická funkce – opakování</b> ... Průsečíky grafu s osami, určení ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📉 obtížnost 9 <b>FAPUKR</b> <input type="checkbox"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči všechny průsečíky grafu funkce <math>f</math> s osou ... <math>f : y = x^2 - x</math></p>	