

T3-6 (4b)

Riešením rovnice  $\sin^2 x = 3 + 2 \sin x$  je:

a)  $x = -\frac{\pi}{2}$ ,                      c)  $x = \frac{3\pi}{2}$ ,

b)  $x = \frac{\pi}{2}$ ,                      d)  $x = \pi$ .