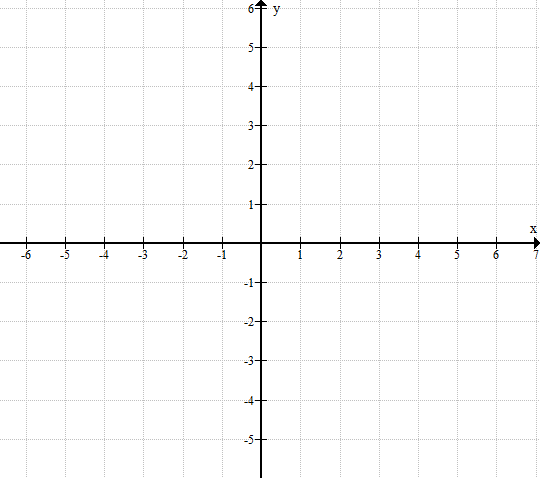
**Logaritmická funkce a rovnice – test 1** – nanečisto

1. Načrtněte graf funkce (vyznačte asymptotu a souřadnice jednoho bodu grafu funkce) a určete její definiční obor

a obor hodnot:

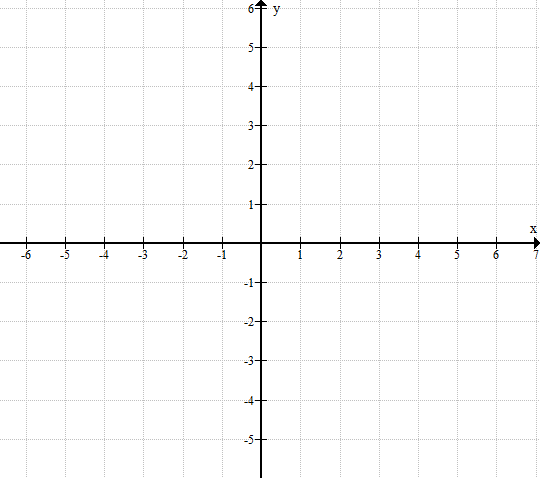
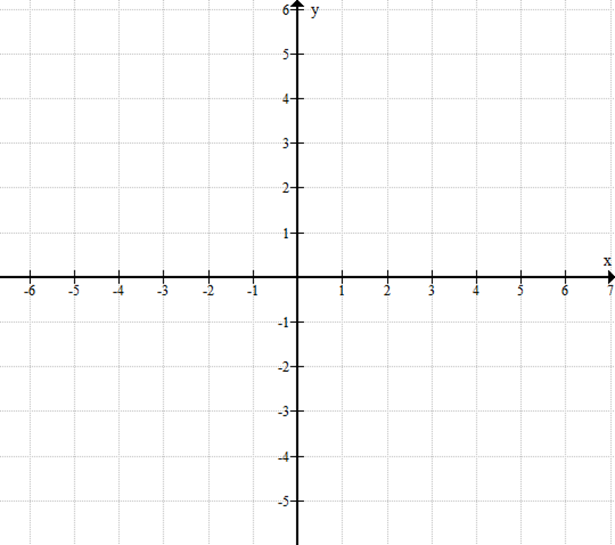


1. **Vyčíslete** hodnotu ***x*** tak, aby platilo:

**Logaritmická funkce a rovnice – test 1** – nanečisto

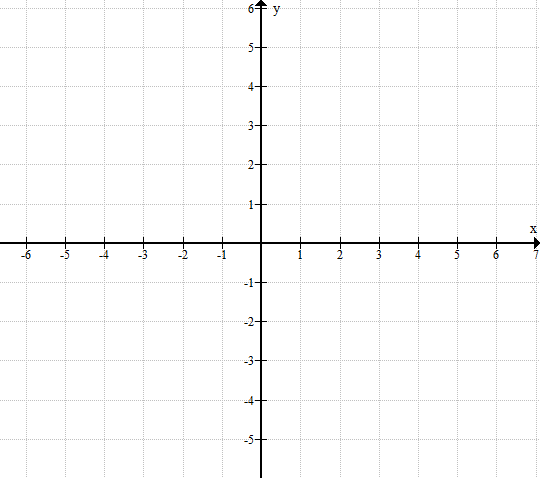
1. Načrtněte graf funkce (vyznačte asymptotu a souřadnice jednoho bodu grafu funkce) a určete její definiční obor

a obor hodnot:



1. **Vyčíslete** hodnotu ***x*** tak, aby platilo:
2. Načrtněte graf funkce (vyznačte asymptotu a souřadnice jednoho bodu grafu funkce) a určete její definiční obor

a obor hodnot:



1. Načrtněte graf funkce (vyznačte asymptotu a souřadnice jednoho bodu grafu funkce) a určete její definiční obor

a obor hodnot:

