

ÖSSZEFOGLALÓ ÉRTÉKELÉS (70. oldal)

I. 1 D; 2. A; 3. D; 4. C; 5. A; 6. B.

II. 1. a) $S = \{-7\}$; b) $S = \{-4\}$; c) $S = \{-4\}$; a) 7; b) -4 ; c) -4 ; d) a b) és c) egyenletek ekvivalensek.

2. a) $n + m = a + 22$ természetes szám. Ha n és $a + 22$ természetes számok, akkor $m = a + 22 - n$ is természetes szám. b) $a = 67$ vagy $a = 77$.