

Ukázka Testu č.2 pro ARIP2 — Výsledky

- 1) $\{ [2,7], [3,5], [7,3], [2,5], [2,3], [3,7], [3,3], [7,7], [7,5] \}$
- 2) 9990.
- 3) 1 a 2.
- 4) Zobrazení: $\{[3n, 5n - 3], n \in \mathbb{N}\}$. Obrazem čísla $132 \in B$ je číslo $81 \in A$.
- 5) *LXXIII* a *MCMLXXXVII*.
- 6) pouze na plovárně = nebyly v kině = $28 - 15 = 13$
Pouze na plovárně bylo 13 dětí.
- 7) $4 \text{ m} = 400 \text{ cm}$, $400 - (2 * 35) = 330$, $330 : 10 = 33$. Sousední příčky jsou vzdálené 33 cm.
- 8) Z obrázku Eva má teď o 3 bonbóny víc než Alice.