

Ukázka Testu č.1 pro MAN4 — Výsledky

1 $s = -\frac{25}{4}$; **2** $s = \frac{x}{3-x}$ pro $x \in (-3, 3)$, $s = \infty$ pro $x \in (3, \infty)$, součet neexistuje (řada diverguje) pro $x \in (-\infty, -3)$; **3** KA; **4** KA; **5** D do ∞ ; **6** D do ∞ ; **7** KA; **8** D do ∞ ; **9** KA; **10** KA pro $x \in (-1, 1)$, KN pro $x = -1$, D do ∞ pro $x \in (1, \infty)$, D pro $x \in (-\infty, -1)$.