## Errata zu Endliche Permutationsgruppen

Benjamin Sambale\*

30. Juli 2023

- Satz 1.2: Ersetze  $l_1 + \ldots + l_s s''$  durch  $(-1)^{l_1 + \ldots + l_s s''}$ .
- S. 61, Bemerkung 5.7(v): Die Klassifikation der maximalen Untergruppen aller sporadischen Gruppen wurde 2023 beendet (siehe arXiv: 2304.14646).
- S. 71, Z. -2: Streiche "ist".
- Beweis von Satz 9.47: Streiche "Im Fall  $C_P(A) = A$  können wir also Q = A wählen. Sei nun  $A < C_P(A)$ ."
- Beweis von Satz 10.12, Satz 10.14 sowie Lösung von Aufgabe 10.6: Ersetze "mit Primzahlordnung  $q \neq p$ " durch "p'-Element".
- Beweis von Lemma 10.18: Ersetze "Primzahlordnung" durch "mit Ordnung  $q^s$  für eine Primzahl" (Dank an Jonathan Gruber).
- S. 188, Z. 1: Ersetze " $u_1$ ,  $v_1$ " durch " $u_i$ ,  $v_i$ " und in Z. 3 die Formel durch " $W = K(\gamma_i u_i + \delta_i v_i)$ ".
- Bemerkung 11.2(iii): Ersetze  $C_8 \wr S_8$  durch  $C_3 \wr S_8$ .
- Lösung zu Aufgabe 1.16: Hier fehlt der linke Strich bei  $|G:M_{\delta}|$ .
- S. 221, Bemerkung zu Kapitel 1: Ersetze "Exercixe" durch "Exercise" (Dank an Annika Bartelt).

<sup>\*</sup>Institut für Algebra, Zahlentheorie und Diskrete Mathematik, Leibniz Universität Hannover, Welfengarten 1, 30167 Hannover, Germany, sambale@math.uni-hannover.de