

| | | | | | | | | |
|-----------|---|--|---|---|---|---|---|---|
| $b_{(1)}$ | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | | | $\mathfrak{A}_8 \quad \mathfrak{A}_9$ | $-\mathfrak{A}_6 \quad -\mathfrak{A}_7$ | $\mathfrak{A}_4 \quad \mathfrak{A}_5$ | $\mathfrak{A}_2 \quad -\mathfrak{A}_3$ |
| $c_{(1)}$ | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | | | $-\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $\mathfrak{A}_7 \quad -\mathfrak{A}_6$ | $-\mathfrak{A}_5 \quad \mathfrak{A}_4$ | $-\mathfrak{A}_3 \quad -\mathfrak{A}_2$ |
| $b_{(2)}$ | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | | $\mathfrak{A}_6 \quad -\mathfrak{A}_7$ | $\mathfrak{A}_8 \quad -\mathfrak{A}_9$ | $-\mathfrak{A}_2 \quad \mathfrak{A}_3$ | $\mathfrak{A}_4 \quad \mathfrak{A}_5$ |
| $c_{(2)}$ | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | | $\mathfrak{A}_7 \quad \mathfrak{A}_6$ | $\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $\mathfrak{A}_3 \quad \mathfrak{A}_2$ | $-\mathfrak{A}_5 \quad \mathfrak{A}_4$ |
| $b_{(3)}$ | | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | $-\mathfrak{A}_4 \quad \mathfrak{A}_5$ | $\mathfrak{A}_2 \quad -\mathfrak{A}_3$ | $\mathfrak{A}_8 \quad -\mathfrak{A}_9$ | $\mathfrak{A}_6 \quad \mathfrak{A}_7$ |
| $c_{(3)}$ | | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | | $-\mathfrak{A}_5 \quad -\mathfrak{A}_4$ | $-\mathfrak{A}_3 \quad -\mathfrak{A}_2$ | $\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $-\mathfrak{A}_7 \quad \mathfrak{A}_6$ |
| $b_{(4)}$ | | | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | $-\mathfrak{A}_2 \quad \mathfrak{A}_3$ | $-\mathfrak{A}_4 \quad \mathfrak{A}_5$ | $-\mathfrak{A}_6 \quad \mathfrak{A}_7$ | $\mathfrak{A}_8 \quad \mathfrak{A}_9$ |
| $c_{(4)}$ | | | | $-\mathfrak{A}_0 + \mathfrak{A}_1$ | $\mathfrak{A}_3 \quad \mathfrak{A}_2$ | $-\mathfrak{A}_5 \quad -\mathfrak{A}_4$ | $-\mathfrak{A}_7 \quad -\mathfrak{A}_6$ | $-\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ |
| $b_{(5)}$ | $\mathfrak{A}_8 \quad -\mathfrak{A}_9$ | $\mathfrak{A}_6 \quad \mathfrak{A}_7$ | $-\mathfrak{A}_4 \quad -\mathfrak{A}_5$ | $-\mathfrak{A}_2 \quad \mathfrak{A}_3$ | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | | | |
| $c_{(5)}$ | $\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $-\mathfrak{A}_7 \quad \mathfrak{A}_6$ | $\mathfrak{A}_5 \quad -\mathfrak{A}_4$ | $\mathfrak{A}_3 \quad \mathfrak{A}_2$ | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | | | |
| $b_{(6)}$ | $-\mathfrak{A}_6 \quad \mathfrak{A}_7$ | $\mathfrak{A}_8 \quad \mathfrak{A}_9$ | $\mathfrak{A}_2 \quad -\mathfrak{A}_3$ | $-\mathfrak{A}_4 \quad -\mathfrak{A}_5$ | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | | |
| $c_{(6)}$ | $-\mathfrak{A}_7 \quad -\mathfrak{A}_6$ | $-\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $-\mathfrak{A}_3 \quad -\mathfrak{A}_2$ | $\mathfrak{A}_5 \quad -\mathfrak{A}_4$ | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | | |
| $b_{(7)}$ | $\mathfrak{A}_4 \quad -\mathfrak{A}_5$ | $-\mathfrak{A}_2 \quad \mathfrak{A}_3$ | $\mathfrak{A}_8 \quad \mathfrak{A}_9$ | $-\mathfrak{A}_6 \quad -\mathfrak{A}_7$ | | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | |
| $c_{(7)}$ | $\mathfrak{A}_5 \quad \mathfrak{A}_4$ | $\mathfrak{A}_3 \quad \mathfrak{A}_2$ | $-\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | $\mathfrak{A}_7 \quad -\mathfrak{A}_6$ | | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ | |
| $b_{(8)}$ | $\mathfrak{A}_2 \quad -\mathfrak{A}_3$ | $\mathfrak{A}_4 \quad -\mathfrak{A}_5$ | $\mathfrak{A}_6 \quad -\mathfrak{A}_7$ | $\mathfrak{A}_8 \quad -\mathfrak{A}_9$ | | | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ |
| $c_{(8)}$ | $-\mathfrak{A}_3 \quad -\mathfrak{A}_2$ | $\mathfrak{A}_5 \quad \mathfrak{A}_4$ | $\mathfrak{A}_7 \quad \mathfrak{A}_6$ | $\mathfrak{A}_9 \quad \mathfrak{A}_8$ | | | | $-\mathfrak{A}_0 - \mathfrak{A}_1$ |
| | $b_{(1)} \quad c_{(1)}$ | $b_{(2)} \quad c_{(2)}$ | $b_{(3)} \quad c_{(3)}$ | $b_{(4)} \quad c_{(4)}$ | $b_{(5)} \quad c_{(5)}$ | $b_{(6)} \quad c_{(6)}$ | $b_{(7)} \quad c_{(7)}$ | $b_{(8)} \quad c_{(8)}$ |