

# 1. Auflösungstechniken

## Lösungen

---

### 1) Grundaufgaben

a)  $(x, y) = (8, 3)$

b)  $(x, y) = (6, 7)$

c)  $(x, y) = \left(\frac{1}{2}, -\frac{3}{4}\right)$

d)  $(x, y) = (4, -5)$

e)  $(x, y) = (2, 3)$

f)  $(x, y) = \left(5, \frac{7}{8}\right)$

g)  $(x, y) = \left(\frac{3}{2}, \frac{5}{2}\right)$

h)  $(x, y) = \left(\frac{14}{11}, \frac{12}{11}\right)$

i)  $(x, y) = (8, 9)$