

3. a) Anzahl der Futtersäcke:

$$6 \cdot 14 : 15 = 5,6 \square 6$$

1

b) Preis der 15-kg-Säcke in €:

$$6 \cdot 40 = 240$$

1

Anzahl der 30-kg-Säcke:

$$6 \cdot 14 : 30 = 2,8 \square 3$$

1

Kosten für die 30-kg-Säcke und Lieferung in €:

$$3 \cdot 75 + 4,50 = 229,50$$

☐ Das Angebot für die 30-kg-Säcke ist günstiger.

1

4