(5 BE)

(1) Löse die folgenden Gleichungssysteme rechnerisch:

/ 13

a) I
$$2y=2x+8$$

$$\parallel \quad y = 4x - 14$$

b)
$$3x = 10 - y \label{eq:3}$$

$$\parallel \quad 3x = 24 - 3y$$

c) (4 BE)
$$15x + 8y = 89$$
 II $10x - 4y = 118$

- ② Emilia und Elias gehen zusammen zum Bäcker. Emilia holt sich zwei Mohnbrötchen und drei Kürbiskernbrötchen und bezahlt dafür 2,20€. Elias holt sich vier Mohnbrötchen und ein Kürbiskernbrötchen und bezahlt dafür 2,40€.
- / 6
- a) Stelle zwei passende Gleichungen auf, die den Sachverhalt darstellen. (2 BE)
- b) Bestimme rechnerisch: Wie viel kosten ein Mohnbrötchen und ein Kürbiskernbrötchen jeweils? (4 BE)

Punkte: / 19