

Schulübung

10. Wochenplan V6-V7

V6 Mache die Probe

$$a) 2 + 5 = 7$$

$$b) -2 + 5 \neq 7$$

$$c) 2 + 5 = 7$$

$$d) 1 + 2 \cdot (-6) = 12$$

$$1 + 12 = 12$$

$$13 \neq 12$$

19/12

$$P_1$$
$$b) 2 \cdot 1 + 9 \cdot 1 = 11$$

$$2 + 9 = 11$$

$$P_2 2 \cdot 1 + 9 \cdot 0,5 = 11$$

$$2 + 4,5 \neq 11$$

$$P_3 2 \cdot (-1) + 9 \cdot 1 = 11$$

$$-2 + 9 \neq 11$$

$$P_4 2 \cdot 1 + 9 \cdot (-1) = 11$$

$$2 - 9 \neq 11$$

P_5

$$2 \cdot 0 + 9 \cdot (-3) = 11$$

$$0 - 27 \neq 11$$

P_6

$$2 \cdot 3,2 + 9 \cdot 0,2 = 11$$

$$6,4 + 1,8 \neq 11$$

P_7

$$2 \cdot 6 + 9 \cdot 3 = 11$$

$$12 + 27 \neq 11$$