

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 86

Name: _____

(1)

a) $(+510) + (-440) = \underline{\quad}$

b) $(-790) + (+980) = \underline{\quad}$

c) $(-580) + (-270) = \underline{\quad}$

d) $(+490) + (-930) = \underline{\quad}$

e) $(+640) + (-550) = \underline{\quad}$

f) $(-280) + (-470) = \underline{\quad}$

(2)

a) $(+890) + (-720) = \underline{\quad}$

b) $(-340) + (+830) = \underline{\quad}$

c) $(-290) + (-250) = \underline{\quad}$

d) $(+250) + (-740) = \underline{\quad}$

e) $(-910) + (+870) = \underline{\quad}$

f) $(-240) + (-750) = \underline{\quad}$

(3)

a) $(+590) + (-330) = \underline{\quad}$

b) $(-410) + (+620) = \underline{\quad}$

c) $(-590) + (-390) = \underline{\quad}$

d) $(+560) + (-870) = \underline{\quad}$

e) $(-810) + (+680) = \underline{\quad}$

f) $(-360) + (-600) = \underline{\quad}$

(4)

a) $(+600) + (-350) = \underline{\quad}$

b) $(-640) + (+860) = \underline{\quad}$

c) $(-620) + (-300) = \underline{\quad}$

d) $(+510) + (-820) = \underline{\quad}$

e) $(-570) + (+520) = \underline{\quad}$

f) $(-240) + (-720) = \underline{\quad}$

(5)

a) $(+940) + (-610) = \underline{\quad}$

b) $(-680) + \underline{\quad} = 60$

c) $\underline{\quad} + (-280) = -610$

d) $(+360) + (-530) = \underline{\quad}$

e) $(-750) + \underline{\quad} = -190$

f) $\underline{\quad} + (-550) = -810$



(1)

a) $(+510) + (-440) = \underline{\quad} \quad 70$

b) $(-790) + (+980) = \underline{\quad} \quad 190$

c) $(-580) + (-270) = \underline{\quad} \quad -850$

d) $(+490) + (-930) = \underline{\quad} \quad -440$

e) $(+640) + (-550) = \underline{\quad} \quad 90$

f) $(-280) + (-470) = \underline{\quad} \quad -750$

(2)

a) $(+890) + (-720) = \underline{\quad} \quad 170$

b) $(-340) + (+830) = \underline{\quad} \quad 490$

c) $(-290) + (-250) = \underline{\quad} \quad -540$

d) $(+250) + (-740) = \underline{\quad} \quad -490$

e) $(-910) + (+870) = \underline{\quad} \quad -40$

f) $(-240) + (-750) = \underline{\quad} \quad -990$

(3)

a) $(+590) + (-330) = \underline{\quad} \quad 260$

b) $(-410) + (+620) = \underline{\quad} \quad 210$

c) $(-590) + (-390) = \underline{\quad} \quad -980$

d) $(+560) + (-870) = \underline{\quad} \quad -310$

e) $(-810) + (+680) = \underline{\quad} \quad -130$

f) $(-360) + (-600) = \underline{\quad} \quad -960$

(4)

a) $(+600) + (-350) = \underline{\quad} \quad 250$

b) $(-640) + (+860) = \underline{\quad} \quad 220$

c) $(-620) + (-300) = \underline{\quad} \quad -920$

d) $(+510) + (-820) = \underline{\quad} \quad -310$

e) $(-570) + (+520) = \underline{\quad} \quad -50$

f) $(-240) + (-720) = \underline{\quad} \quad -960$

(5)

a) $(+940) + (-610) = \underline{\quad} \quad 330$

b) $(-680) + (+740) = \underline{\quad} \quad 60$

c) $(-330) + (-280) = \underline{\quad} \quad -610$

d) $(+360) + (-530) = \underline{\quad} \quad -170$

e) $(-750) + (+560) = \underline{\quad} \quad -190$

f) $(-260) + (-550) = \underline{\quad} \quad -810$

