

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 37

Name: _____

(1)

a) $(+840) + (-770) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-490) + (+960) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-660) + (-280) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+650) + (-650) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-890) + (+360) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-290) + (-600) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+670) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-230) + (+640) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-570) + (-260) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+210) + (-990) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-950) + (+870) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-220) + (-770) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+760) + (-320) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-460) + (+950) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-500) + (-360) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+600) + (-930) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-730) + (+580) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-430) + (-490) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+860) + (-660) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

c) $(-390) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+330) + (-760) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-700) + (+350) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(5)

a) $(+980) + (-230) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-280) + \underline{\quad\quad\quad} = 490$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-320) = -870$

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

e) $(-980) + \underline{\quad\quad\quad} = -290$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-350) = -610$



(1)

a) $(+840) + (-770) = \underline{\quad} \quad 70$

b) $(-490) + (+960) = \underline{\quad} \quad 470$

c) $(-660) + (-280) = \underline{\quad} \quad -940$

d) $(+650) + (-650) = \underline{\quad} \quad 0$

e) $(-890) + (+360) = \underline{\quad} \quad -530$

f) $(-290) + (-600) = \underline{\quad} \quad -890$

(2)

a) $(+670) + (-480) = \underline{\quad} \quad 190$

b) $(-230) + (+640) = \underline{\quad} \quad 410$

c) $(-570) + (-260) = \underline{\quad} \quad -830$

d) $(+210) + (-990) = \underline{\quad} \quad -780$

e) $(-950) + (+870) = \underline{\quad} \quad -80$

f) $(-220) + (-770) = \underline{\quad} \quad -990$

(3)

a) $(+760) + (-320) = \underline{\quad} \quad 440$

b) $(-460) + (+950) = \underline{\quad} \quad 490$

c) $(-500) + (-360) = \underline{\quad} \quad -860$

d) $(+600) + (-930) = \underline{\quad} \quad -330$

e) $(-730) + (+580) = \underline{\quad} \quad -150$

f) $(-430) + (-490) = \underline{\quad} \quad -920$

(4)

a) $(+860) + (-660) = \underline{\quad} \quad 200$

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

c) $(-390) + (-300) = \underline{\quad} \quad -690$

d) $(+330) + (-760) = \underline{\quad} \quad -430$

e) $(-700) + (+350) = \underline{\quad} \quad -350$

f) $(-290) + (-540) = \underline{\quad} \quad -830$

(5)

a) $(+980) + (-230) = \underline{\quad} \quad 750$

b) $(-280) + (+770) = \underline{\quad} \quad 490$

c) $(-550) + (-320) = \underline{\quad} \quad -870$

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

e) $(-980) + (+690) = \underline{\quad} \quad -290$

f) $(-260) + (-350) = \underline{\quad} \quad -610$

