

# Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Addition bis 1.000

Blatt 62

Name: \_\_\_\_\_

(1)

a)  $(+840) + (-370) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-590) + (+810) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-490) + (-270) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+360) + (-990) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-930) + (+750) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-260) + (-440) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a)  $(+990) + (-600) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-450) + (+580) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-290) + (-280) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+260) + (-650) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-640) + (+250) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-380) + (-580) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a)  $(+980) + (-300) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-570) + (+950) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-620) + (-230) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+420) + (-530) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-880) + (+480) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-310) + (-550) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a)  $(+680) + (-430) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-280) + (+690) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-390) + (-290) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+670) + (-730) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-860) + (+840) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-300) + (-460) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

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

b)  $(-400) + \underline{\quad\quad\quad} = 220$

c)  $\underline{\quad\quad\quad} + (-340) = -920$

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

e)  $(-780) + \underline{\quad\quad\quad} = -520$

f)  $\underline{\quad\quad\quad} + (-380) = -700$



**(1)**

a)  $(+840) + (-370) = \underline{\quad 470 \quad}$

b)  $(-590) + (+810) = \underline{\quad 220 \quad}$

c)  $(-490) + (-270) = \underline{\quad -760 \quad}$

d)  $(+360) + (-990) = \underline{\quad -630 \quad}$

e)  $(-930) + (+750) = \underline{\quad -180 \quad}$

f)  $(-260) + (-440) = \underline{\quad -700 \quad}$

**(2)**

a)  $(+990) + (-600) = \underline{\quad 390 \quad}$

b)  $(-450) + (+580) = \underline{\quad 130 \quad}$

c)  $(-290) + (-280) = \underline{\quad -570 \quad}$

d)  $(+260) + (-650) = \underline{\quad -390 \quad}$

e)  $(-640) + (+250) = \underline{\quad -390 \quad}$

f)  $(-380) + (-580) = \underline{\quad -960 \quad}$

**(3)**

a)  $(+980) + (-300) = \underline{\quad 680 \quad}$

b)  $(-570) + (+950) = \underline{\quad 380 \quad}$

c)  $(-620) + (-230) = \underline{\quad -850 \quad}$

d)  $(+420) + (-530) = \underline{\quad -110 \quad}$

e)  $(-880) + (+480) = \underline{\quad -400 \quad}$

f)  $(-310) + (-550) = \underline{\quad -860 \quad}$

**(4)**

a)  $(+680) + (-430) = \underline{\quad 250 \quad}$

b)  $(-280) + (+690) = \underline{\quad 410 \quad}$

c)  $(-390) + (-290) = \underline{\quad -680 \quad}$

d)  $(+670) + (-730) = \underline{\quad -60 \quad}$

e)  $(-860) + (+840) = \underline{\quad -20 \quad}$

f)  $(-300) + (-460) = \underline{\quad -760 \quad}$

**(5)**

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

b)  $(-400) + (+620) = \underline{\quad 220 \quad}$

c)  $(-580) + (-340) = \underline{\quad -920 \quad}$

d)  $(+540) + (-540) = \underline{\quad 0 \quad}$

e)  $(-780) + (+260) = \underline{\quad -520 \quad}$

f)  $(-320) + (-380) = \underline{\quad -700 \quad}$

