

# Negative Zahlen

Variante 3

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

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

Addition bis 500

Blatt 20

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

(1)

a)  $(+460) + (-200) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-270) + (+370) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-290) + (-160) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+310) + (-470) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-420) + (+140) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-150) + (-250) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a)  $(+500) + (-400) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-210) + (+320) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-180) + (-130) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+110) + (-500) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-310) + (+190) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-110) + (-140) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a)  $(+470) + (-340) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-330) + (+480) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-160) + (-120) = \underline{\quad\quad\quad}$

d)  $(+390) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-390) + (+370) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-190) + (-200) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a)  $(+380) + (-150) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-250) + (+500) = \underline{\quad\quad\quad}$

c)  $(-230) + (-170) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

e)  $(-300) + (+150) = \underline{\quad\quad\quad}$

f)  $(-110) + (-350) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a)  $(+430) + (-370) = \underline{\quad\quad\quad}$

b)  $(-340) + \underline{\quad\quad\quad} = 130$

c)  $\underline{\quad\quad\quad} + (-130) = -350$

d)  $(+130) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

e)  $(-440) + \underline{\quad\quad\quad} = -140$

f)  $\underline{\quad\quad\quad} + (-310) = -470$



# Negative Zahlen

Variante 3

Addition bis 500

Blatt 20

... Lösungen ...

(1)

a)  $(+460) + (-200) = \underline{\quad 260 \quad}$

b)  $(-270) + (+370) = \underline{\quad 100 \quad}$

c)  $(-290) + (-160) = \underline{\quad -450 \quad}$

d)  $(+310) + (-470) = \underline{\quad -160 \quad}$

e)  $(-420) + (+140) = \underline{\quad -280 \quad}$

f)  $(-150) + (-250) = \underline{\quad -400 \quad}$

(2)

a)  $(+500) + (-400) = \underline{\quad 100 \quad}$

b)  $(-210) + (+320) = \underline{\quad 110 \quad}$

c)  $(-180) + (-130) = \underline{\quad -310 \quad}$

d)  $(+110) + (-500) = \underline{\quad -390 \quad}$

e)  $(-310) + (+190) = \underline{\quad -120 \quad}$

f)  $(-110) + (-140) = \underline{\quad -250 \quad}$

(3)

a)  $(+470) + (-340) = \underline{\quad 130 \quad}$

b)  $(-330) + (+480) = \underline{\quad 150 \quad}$

c)  $(-160) + (-120) = \underline{\quad -280 \quad}$

d)  $(+390) + (-480) = \underline{\quad -90 \quad}$

e)  $(-390) + (+370) = \underline{\quad -20 \quad}$

f)  $(-190) + (-200) = \underline{\quad -390 \quad}$

(4)

a)  $(+380) + (-150) = \underline{\quad 230 \quad}$

b)  $(-250) + (+500) = \underline{\quad 250 \quad}$

c)  $(-230) + (-170) = \underline{\quad -400 \quad}$

d)  $(+270) + (-270) = \underline{\quad 0 \quad}$

e)  $(-300) + (+150) = \underline{\quad -150 \quad}$

f)  $(-110) + (-350) = \underline{\quad -460 \quad}$

(5)

a)  $(+430) + (-370) = \underline{\quad 60 \quad}$

b)  $(-340) + (+470) = \underline{\quad 130 \quad}$

c)  $(-220) + (-130) = \underline{\quad -350 \quad}$

d)  $(+130) + (-480) = \underline{\quad -350 \quad}$

e)  $(-440) + (+300) = \underline{\quad -140 \quad}$

f)  $(-160) + (-310) = \underline{\quad -470 \quad}$

