

# Negative Zahlen

Variante 4

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

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

Addition bis 1.000

Blatt 9

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

(1)

a)  $(+910) + (-550) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-380) + (+520) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-680) + (-230) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+380) + (-860) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-820) + (+590) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-260) + (-730) = \underline{\hspace{2cm}}$

(2)

a)  $(+820) + (-480) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-650) + (+680) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-560) + (-310) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+440) + (-960) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-910) + (+300) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-270) + (-640) = \underline{\hspace{2cm}}$

(3)

a)  $(+910) + (-210) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-530) + (+740) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-440) + (-290) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+230) + (-800) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-610) + (+520) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-260) + (-690) = \underline{\hspace{2cm}}$

(4)

a)  $(+790) + (-680) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-750) + (+840) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-400) + (-330) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+460) + (-840) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-810) + (+760) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-350) + (-470) = \underline{\hspace{2cm}}$

(5)

a)  $(+600) + (-300) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-630) + \underline{\hspace{2cm}} = 310$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} + (-290) = -820$

d)  $(+500) + (-930) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-920) + \underline{\hspace{2cm}} = -710$

f)  $\underline{\hspace{2cm}} + (-640) = -890$



# Negative Zahlen

Variante 4

Addition bis 1.000

Blatt 9

... Lösungen ...

(1)

a)  $(+910) + (-550) = \underline{\quad 360 \quad}$

b)  $(-380) + (+520) = \underline{\quad 140 \quad}$

c)  $(-680) + (-230) = \underline{\quad -910 \quad}$

d)  $(+380) + (-860) = \underline{\quad -480 \quad}$

e)  $(-820) + (+590) = \underline{\quad -230 \quad}$

f)  $(-260) + (-730) = \underline{\quad -990 \quad}$

(2)

a)  $(+820) + (-480) = \underline{\quad 340 \quad}$

b)  $(-650) + (+680) = \underline{\quad 30 \quad}$

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

d)  $(+440) + (-960) = \underline{\quad -520 \quad}$

e)  $(-910) + (+300) = \underline{\quad -610 \quad}$

f)  $(-270) + (-640) = \underline{\quad -910 \quad}$

(3)

a)  $(+910) + (-210) = \underline{\quad 700 \quad}$

b)  $(-530) + (+740) = \underline{\quad 210 \quad}$

c)  $(-440) + (-290) = \underline{\quad -730 \quad}$

d)  $(+230) + (-800) = \underline{\quad -570 \quad}$

e)  $(-610) + (+520) = \underline{\quad -90 \quad}$

f)  $(-260) + (-690) = \underline{\quad -950 \quad}$

(4)

a)  $(+790) + (-680) = \underline{\quad 110 \quad}$

b)  $(-750) + (+840) = \underline{\quad 90 \quad}$

c)  $(-400) + (-330) = \underline{\quad -730 \quad}$

d)  $(+460) + (-840) = \underline{\quad -380 \quad}$

e)  $(-810) + (+760) = \underline{\quad -50 \quad}$

f)  $(-350) + (-470) = \underline{\quad -820 \quad}$

(5)

a)  $(+600) + (-300) = \underline{\quad 300 \quad}$

b)  $(-630) + (+940) = \underline{\quad 310 \quad}$

c)  $(-530) + (-290) = \underline{\quad -820 \quad}$

d)  $(+500) + (-930) = \underline{\quad -430 \quad}$

e)  $(-920) + (+210) = \underline{\quad -710 \quad}$

f)  $(-250) + (-640) = \underline{\quad -890 \quad}$

