

# Negative Zahlen

Variante 4

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

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

Addition bis 1.000

Blatt 40

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

(1)

a)  $(+520) + (-480) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-220) + (+700) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-340) + (-210) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+610) + (-890) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-860) + (+730) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-390) + (-510) = \underline{\hspace{2cm}}$

(2)

a)  $(+900) + (-580) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-280) + (+650) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-440) + (-410) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+270) + (-950) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-700) + (+480) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-430) + (-470) = \underline{\hspace{2cm}}$

(3)

a)  $(+850) + (-830) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-780) + (+840) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-350) + (-300) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+520) + (-790) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-650) + (+430) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-340) + (-490) = \underline{\hspace{2cm}}$

(4)

a)  $(+510) + (-230) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-390) + (+600) = \underline{\hspace{2cm}}$

c)  $(-460) + (-210) = \underline{\hspace{2cm}}$

d)  $(+570) + (-810) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-900) + (+340) = \underline{\hspace{2cm}}$

f)  $(-360) + (-500) = \underline{\hspace{2cm}}$

(5)

a)  $(+950) + (-550) = \underline{\hspace{2cm}}$

b)  $(-370) + \underline{\hspace{2cm}} = 460$

c)  $\underline{\hspace{2cm}} + (-280) = -810$

d)  $(+540) + (-740) = \underline{\hspace{2cm}}$

e)  $(-730) + \underline{\hspace{2cm}} = -500$

f)  $\underline{\hspace{2cm}} + (-570) = -810$



# Negative Zahlen

Addition bis 1.000

Variante 4

Blatt 40

... Lösungen ...

(1)

a)  $(+520) + (-480) = \underline{\quad 40 \quad}$

b)  $(-220) + (+700) = \underline{\quad 480 \quad}$

c)  $(-340) + (-210) = \underline{\quad -550 \quad}$

d)  $(+610) + (-890) = \underline{\quad -280 \quad}$

e)  $(-860) + (+730) = \underline{\quad -130 \quad}$

f)  $(-390) + (-510) = \underline{\quad -900 \quad}$

(2)

a)  $(+900) + (-580) = \underline{\quad 320 \quad}$

b)  $(-280) + (+650) = \underline{\quad 370 \quad}$

c)  $(-440) + (-410) = \underline{\quad -850 \quad}$

d)  $(+270) + (-950) = \underline{\quad -680 \quad}$

e)  $(-700) + (+480) = \underline{\quad -220 \quad}$

f)  $(-430) + (-470) = \underline{\quad -900 \quad}$

(3)

a)  $(+850) + (-830) = \underline{\quad 20 \quad}$

b)  $(-780) + (+840) = \underline{\quad 60 \quad}$

c)  $(-350) + (-300) = \underline{\quad -650 \quad}$

d)  $(+520) + (-790) = \underline{\quad -270 \quad}$

e)  $(-650) + (+430) = \underline{\quad -220 \quad}$

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

(4)

a)  $(+510) + (-230) = \underline{\quad 280 \quad}$

b)  $(-390) + (+600) = \underline{\quad 210 \quad}$

c)  $(-460) + (-210) = \underline{\quad -670 \quad}$

d)  $(+570) + (-810) = \underline{\quad -240 \quad}$

e)  $(-900) + (+340) = \underline{\quad -560 \quad}$

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

(5)

a)  $(+950) + (-550) = \underline{\quad 400 \quad}$

b)  $(-370) + (+830) = \underline{\quad 460 \quad}$

c)  $(-530) + (-280) = \underline{\quad -810 \quad}$

d)  $(+540) + (-740) = \underline{\quad -200 \quad}$

e)  $(-730) + (+230) = \underline{\quad -500 \quad}$

f)  $(-240) + (-570) = \underline{\quad -810 \quad}$

