

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 60

Name: _____

(1)

a) $(+780) + (-330) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-500) + (+900) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

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

e) $(-950) + (+470) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-410) + (-410) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+620) + (-380) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-450) + (+690) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

d) $(+310) + (-760) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-870) + (+590) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-340) + (-510) = \underline{\quad\quad\quad}$

(3)

a) $(+770) + (-730) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-620) + (+930) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

d) $(+250) + (-580) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-690) + (+540) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-410) + (-460) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

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

b) $(-270) + (+570) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

d) $(+490) + (-740) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-530) + (+460) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(+230) + (-940) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+840) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-650) + \underline{\quad\quad\quad} = 270$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-300) = -850$

d) $(+620) + (-810) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-590) + \underline{\quad\quad\quad} = -380$

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (+530) = -90$



(1)

a) $(+780) + (-330) = \underline{\quad 450 \quad}$

b) $(-500) + (+900) = \underline{\quad 400 \quad}$

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

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

e) $(-950) + (+470) = \underline{\quad -480 \quad}$

f) $(-410) + (-410) = \underline{\quad -820 \quad}$

(2)

a) $(+620) + (-380) = \underline{\quad 240 \quad}$

b) $(-450) + (+690) = \underline{\quad 240 \quad}$

c) $(-610) + (-260) = \underline{\quad -870 \quad}$

d) $(+310) + (-760) = \underline{\quad -450 \quad}$

e) $(-870) + (+590) = \underline{\quad -280 \quad}$

f) $(-340) + (-510) = \underline{\quad -850 \quad}$

(3)

a) $(+770) + (-730) = \underline{\quad 40 \quad}$

b) $(-620) + (+930) = \underline{\quad 310 \quad}$

c) $(-650) + (-300) = \underline{\quad -950 \quad}$

d) $(+250) + (-580) = \underline{\quad -330 \quad}$

e) $(-690) + (+540) = \underline{\quad -150 \quad}$

f) $(-410) + (-460) = \underline{\quad -870 \quad}$

(4)

a) $(+750) + (-230) = \underline{\quad 520 \quad}$

b) $(-270) + (+570) = \underline{\quad 300 \quad}$

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

d) $(+490) + (-740) = \underline{\quad -250 \quad}$

e) $(-530) + (+460) = \underline{\quad -70 \quad}$

f) $(+230) + (-940) = \underline{\quad -710 \quad}$

(5)

a) $(+840) + (-480) = \underline{\quad 360 \quad}$

b) $(-650) + (+920) = \underline{\quad 270 \quad}$

c) $(\underline{\quad -550 \quad}) + (-300) = \underline{\quad -850 \quad}$

d) $(+620) + (-810) = \underline{\quad -190 \quad}$

e) $(-590) + (\underline{\quad +210 \quad}) = \underline{\quad -380 \quad}$

f) $(\underline{\quad -620 \quad}) + (+530) = \underline{\quad -90 \quad}$

