

Negative Zahlen

Variante 4

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 1.000

Blatt 44

Name: _____

(1)

a) $(+990) + (-820) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-300) + (+670) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-340) + (-240) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+340) + (-520) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-780) + (+420) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-320) + (-500) = \underline{\quad\quad\quad}$

(2)

a) $(+560) + (-510) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-590) + (+980) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-750) + (-220) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+310) + (-770) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-530) + (+330) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

(3)

a) $(+830) + (-310) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-600) + (+810) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-280) + (-240) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+660) + (-800) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-630) + (+550) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-300) + (-640) = \underline{\quad\quad\quad}$

(4)

a) $(+780) + (-560) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-360) + (+680) = \underline{\quad\quad\quad}$

c) $(-510) + (-470) = \underline{\quad\quad\quad}$

d) $(+450) + (-650) = \underline{\quad\quad\quad}$

e) $(-830) + (+230) = \underline{\quad\quad\quad}$

f) $(-250) + (-480) = \underline{\quad\quad\quad}$

(5)

a) $(+820) + (-500) = \underline{\quad\quad\quad}$

b) $(-380) + \underline{\quad\quad\quad} = 530$

c) $\underline{\quad\quad\quad} + (-210) = -830$

d) $(+410) + (-810) = \underline{\quad\quad\quad}$

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

f) $\underline{\quad\quad\quad} + (-330) = -560$



(1)

a) $(+990) + (-820) = \underline{\quad 170 \quad}$

b) $(-300) + (+670) = \underline{\quad 370 \quad}$

c) $(-340) + (-240) = \underline{\quad -580 \quad}$

d) $(+340) + (-520) = \underline{\quad -180 \quad}$

e) $(-780) + (+420) = \underline{\quad -360 \quad}$

f) $(-320) + (-500) = \underline{\quad -820 \quad}$

(2)

a) $(+560) + (-510) = \underline{\quad 50 \quad}$

b) $(-590) + (+980) = \underline{\quad 390 \quad}$

c) $(-750) + (-220) = \underline{\quad -970 \quad}$

d) $(+310) + (-770) = \underline{\quad -460 \quad}$

e) $(-530) + (+330) = \underline{\quad -200 \quad}$

f) $(-490) + (-490) = \underline{\quad -980 \quad}$

(3)

a) $(+830) + (-310) = \underline{\quad 520 \quad}$

b) $(-600) + (+810) = \underline{\quad 210 \quad}$

c) $(-280) + (-240) = \underline{\quad -520 \quad}$

d) $(+660) + (-800) = \underline{\quad -140 \quad}$

e) $(-630) + (+550) = \underline{\quad -80 \quad}$

f) $(-300) + (-640) = \underline{\quad -940 \quad}$

(4)

a) $(+780) + (-560) = \underline{\quad 220 \quad}$

b) $(-360) + (+680) = \underline{\quad 320 \quad}$

c) $(-510) + (-470) = \underline{\quad -980 \quad}$

d) $(+450) + (-650) = \underline{\quad -200 \quad}$

e) $(-830) + (+230) = \underline{\quad -600 \quad}$

f) $(-250) + (-480) = \underline{\quad -730 \quad}$

(5)

a) $(+820) + (-500) = \underline{\quad 320 \quad}$

b) $(-380) + (+910) = \underline{\quad 530 \quad}$

c) $(-620) + (-210) = \underline{\quad -830 \quad}$

d) $(+410) + (-810) = \underline{\quad -400 \quad}$

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

f) $(-230) + (-330) = \underline{\quad -560 \quad}$

