

Negative Zahlen

Variante 2

Klasse: _____

Datum: _____

Addition bis 100

Blatt 29

Name: _____

(1)

a) $(+71) + (-34) = \underline{\quad}$

b) $(-58) + (+98) = \underline{\quad}$

c) $(-59) + (-33) = \underline{\quad}$

d) $(+73) + (-80) = \underline{\quad}$

e) $(-96) + (+85) = \underline{\quad}$

f) $(-29) + (-68) = \underline{\quad}$

(2)

a) $(+83) + (-75) = \underline{\quad}$

b) $(-77) + (+94) = \underline{\quad}$

c) $(-52) + (-22) = \underline{\quad}$

d) $(+50) + (-60) = \underline{\quad}$

e) $(-99) + (+97) = \underline{\quad}$

f) $(-47) + (-51) = \underline{\quad}$

(3)

a) $(+82) + (-53) = \underline{\quad}$

b) $(-48) + (+91) = \underline{\quad}$

c) $(-72) + (-25) = \underline{\quad}$

d) $(+38) + (-93) = \underline{\quad}$

e) $(-82) + (+40) = \underline{\quad}$

f) $(-26) + (-69) = \underline{\quad}$

(4)

a) $(+69) + (-38) = \underline{\quad}$

b) $(-32) + (+98) = \underline{\quad}$

c) $(-34) + (-29) = \underline{\quad}$

d) $(+27) + (-56) = \underline{\quad}$

e) $(-98) + (+79) = \underline{\quad}$

f) $(-24) + (-63) = \underline{\quad}$

(5)

a) $(+64) + (-55) = \underline{\quad}$

b) $(-84) + \underline{\quad} = 12$

c) $\underline{\quad} + (-22) = -71$

d) $(+44) + (-87) = \underline{\quad}$

e) $(-65) + \underline{\quad} = -9$

f) $\underline{\quad} + (-30) = -53$



Negative Zahlen

Variante 2

Addition bis 100

Blatt 29

... Lösungen ...

(1)

a) $(+71) + (-34) = \underline{\quad}$ 37

b) $(-58) + (+98) = \underline{\quad}$ 40

c) $(-59) + (-33) = \underline{\quad}$ -92

d) $(+73) + (-80) = \underline{\quad}$ -7

e) $(-96) + (+85) = \underline{\quad}$ -11

f) $(-29) + (-68) = \underline{\quad}$ -97

(2)

a) $(+83) + (-75) = \underline{\quad}$ 8

b) $(-77) + (+94) = \underline{\quad}$ 17

c) $(-52) + (-22) = \underline{\quad}$ -74

d) $(+50) + (-60) = \underline{\quad}$ -10

e) $(-99) + (+97) = \underline{\quad}$ -2

f) $(-47) + (-51) = \underline{\quad}$ -98

(3)

a) $(+82) + (-53) = \underline{\quad}$ 29

b) $(-48) + (+91) = \underline{\quad}$ 43

c) $(-72) + (-25) = \underline{\quad}$ -97

d) $(+38) + (-93) = \underline{\quad}$ -55

e) $(-82) + (+40) = \underline{\quad}$ -42

f) $(-26) + (-69) = \underline{\quad}$ -95

(4)

a) $(+69) + (-38) = \underline{\quad}$ 31

b) $(-32) + (+98) = \underline{\quad}$ 66

c) $(-34) + (-29) = \underline{\quad}$ -63

d) $(+27) + (-56) = \underline{\quad}$ -29

e) $(-98) + (+79) = \underline{\quad}$ -19

f) $(-24) + (-63) = \underline{\quad}$ -87

(5)

a) $(+64) + (-55) = \underline{\quad}$ 9

b) $(-84) + (+96) = \underline{\quad}$ 12

c) $(-49) + (-22) = \underline{\quad}$ -71

d) $(+44) + (-87) = \underline{\quad}$ -43

e) $(-65) + (+56) = \underline{\quad}$ -9

f) $(-23) + (-30) = \underline{\quad}$ -53

