

Събиране на рационални числа с различни знаци



$$1) (+10) + (-10) =$$

$$2) (-32) + (+11) =$$

$$3) (-4) + (+4) =$$

$$4) (-35) + (+1) =$$

$$5) (-45) + (+31) =$$

$$6) (-31) + (+30) =$$

$$7) (-23) + (+7) =$$

$$8) (-8) + (+42) =$$

$$9) (-41) + (+44) =$$

$$10) (-41) + (+20) =$$

$$11) (-42) + (+15) =$$

$$12) (-11) + (+39) =$$

$$13) (+20) + (-10) =$$

$$14) (+12) + (-10) =$$

$$15) (+1) + (-18) =$$

$$16) (-31) + (+7) =$$

$$17) (-27) + (+21) =$$

$$18) (+5) + (-33) =$$

$$19) (-44) + (+20) =$$

$$20) (+6) + (-6) =$$