



## Subtraction Table for 199

<https://math.tools>

# -199

$0 - 199 = -199$

$1 - 199 = -198$

$2 - 199 = -197$

$3 - 199 = -196$

$4 - 199 = -195$

$5 - 199 = -194$

$6 - 199 = -193$

$7 - 199 = -192$

$8 - 199 = -191$

$9 - 199 = -190$

$10 - 199 = -189$

$11 - 199 = -188$

$12 - 199 = -187$

$13 - 199 = -186$

$14 - 199 = -185$

$15 - 199 = -184$

$16 - 199 = -183$

$17 - 199 = -182$

$18 - 199 = -181$

$19 - 199 = -180$

$20 - 199 = -179$

$21 - 199 = -178$

$22 - 199 = -177$

$23 - 199 = -176$

$24 - 199 = -175$

$25 - 199 = -174$

$26 - 199 = -173$

$27 - 199 = -172$

$28 - 199 = -171$

$29 - 199 = -170$

$30 - 199 = -169$

$31 - 199 = -168$

$32 - 199 = -167$

$33 - 199 = -166$

$34 - 199 = -165$

$35 - 199 = -164$

$36 - 199 = -163$

$37 - 199 = -162$

$38 - 199 = -161$

$39 - 199 = -160$

$40 - 199 = -159$

$41 - 199 = -158$

$42 - 199 = -157$

$43 - 199 = -156$

$44 - 199 = -155$

$45 - 199 = -154$

$46 - 199 = -153$

$47 - 199 = -152$

$48 - 199 = -151$

$49 - 199 = -150$

$50 - 199 = -149$