



## Subtraction Table for 99742

<https://math.tools>

# -99742

$0 - 99742 = -99742$

$1 - 99742 = -99741$

$2 - 99742 = -99740$

$3 - 99742 = -99739$

$4 - 99742 = -99738$

$5 - 99742 = -99737$

$6 - 99742 = -99736$

$7 - 99742 = -99735$

$8 - 99742 = -99734$

$9 - 99742 = -99733$

$10 - 99742 = -99732$

$11 - 99742 = -99731$

$12 - 99742 = -99730$

$13 - 99742 = -99729$

$14 - 99742 = -99728$

$15 - 99742 = -99727$

$16 - 99742 = -99726$

$17 - 99742 = -99725$

$18 - 99742 = -99724$

$19 - 99742 = -99723$

$20 - 99742 = -99722$

$21 - 99742 = -99721$

$22 - 99742 = -99720$

$23 - 99742 = -99719$

$24 - 99742 = -99718$

$25 - 99742 = -99717$

$26 - 99742 = -99716$

$27 - 99742 = -99715$

$28 - 99742 = -99714$

$29 - 99742 = -99713$

$30 - 99742 = -99712$

$31 - 99742 = -99711$

$32 - 99742 = -99710$

$33 - 99742 = -99709$

$34 - 99742 = -99708$

$35 - 99742 = -99707$

$36 - 99742 = -99706$

$37 - 99742 = -99705$

$38 - 99742 = -99704$

$39 - 99742 = -99703$

$40 - 99742 = -99702$

$41 - 99742 = -99701$

$42 - 99742 = -99700$

$43 - 99742 = -99699$

$44 - 99742 = -99698$

$45 - 99742 = -99697$

$46 - 99742 = -99696$

$47 - 99742 = -99695$

$48 - 99742 = -99694$

$49 - 99742 = -99693$

$50 - 99742 = -99692$