

NEVED: _____

① Számold pontosan!

$$80 - 3 = \underline{\quad} \quad 27 + \underline{\quad} = 30 \quad 20 + \underline{\quad} = 50$$

$$70 - 2 = \underline{\quad} \quad 31 + \underline{\quad} = 40 \quad 30 + \underline{\quad} = 70$$

$$30 - 7 = \underline{\quad} \quad 58 + \underline{\quad} = 60 \quad 70 - \underline{\quad} = 50$$

$$50 - 4 = \underline{\quad} \quad 94 + \underline{\quad} = 100 \quad 80 - \underline{\quad} = 20$$

② Mely számok teszik igazzá a nyitott mondatot?

$$48 - 5 > * \quad * : \underline{\hspace{10cm}}$$

$$58 - 4 < \blacktriangle < 90 - 30 \quad \blacktriangle : \underline{\hspace{10cm}}$$

③ Zita 79 bélyeget gyűjtött. Ez 8-cal több, mint amennyit gyűjtött Kati. Mennyi bélyeget gyűjtött Kati?

ismertek:

számítás-ellenőrzés:

F.: _____