

# Arbeitsblatt für das Fach Mathe

Klasse 2

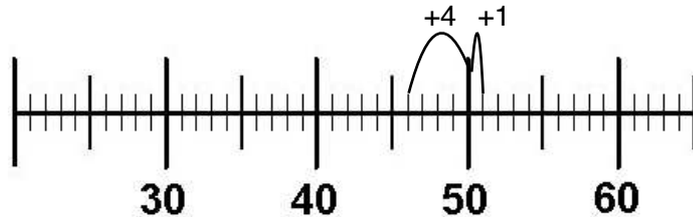
Zahlenraum 100: Rechnungen am Zahlenstrahl



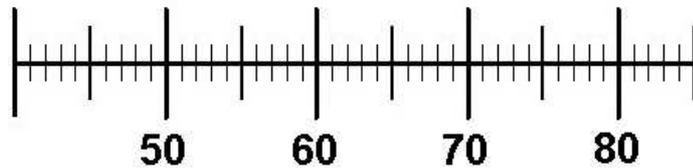
Zeichne die Pfeile ein und rechne!

Rechne zuerst zum vollen Zehner!

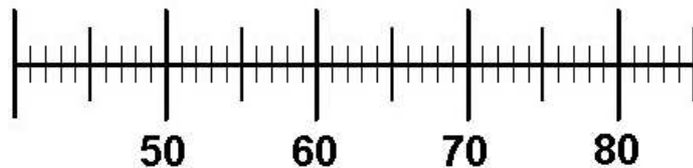
$46 + 5 = \underline{\quad}$



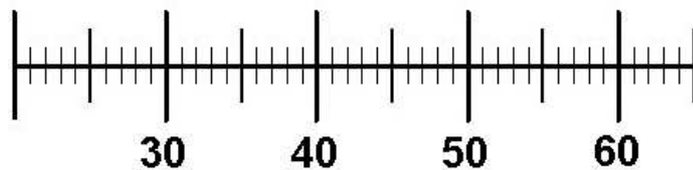
$62 + 9 = \underline{\quad}$



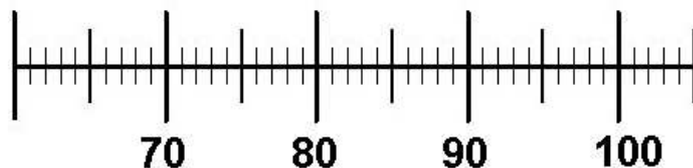
$72 + 9 = \underline{\quad}$



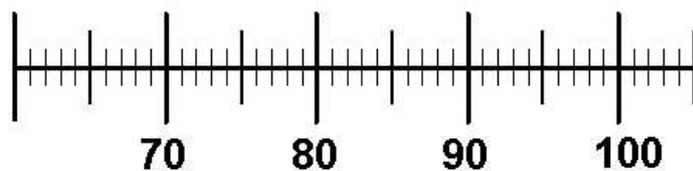
$45 - 7 = \underline{\quad}$



$92 - 6 = \underline{\quad}$



$73 - 5 = \underline{\quad}$



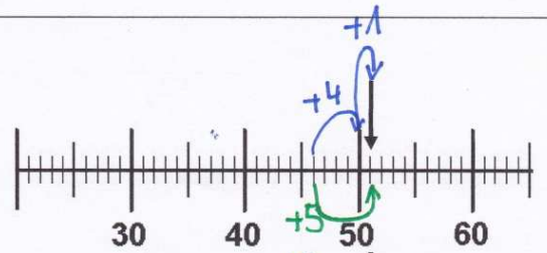
Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der zweiten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.

# Lösung

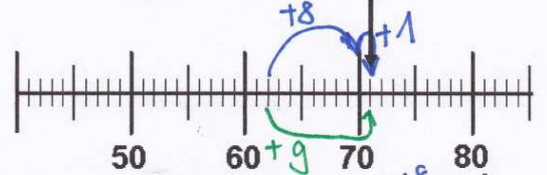
Zahlenraum 100: Rechnungen am Zahlenstrahl



$$46 + 5 = 51$$



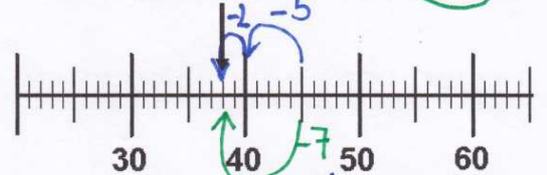
$$62 + 9 = 71$$



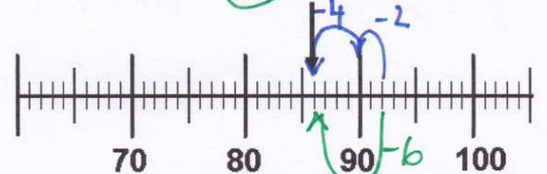
$$72 + 9 = 81$$



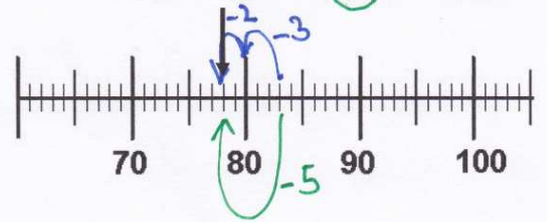
$$45 - 7 = 38$$



$$92 - 6 = 86$$



$$83 - 5 = 78$$



Weitere anspruchsvolle Proben für das Fach Mathematik in der zweiten Klasse findest Du auf unserer Partnerseite [www.CATLUX.de](http://www.CATLUX.de). Dort gibt es ausführliche Musterlösungen, anspruchsvolle Proben, Lernzielkontrollen, Schulaufgaben und Klassenarbeiten für alle Schularten, Klassen und Fächer, passend zum aktuellen LehrplanPLUS.