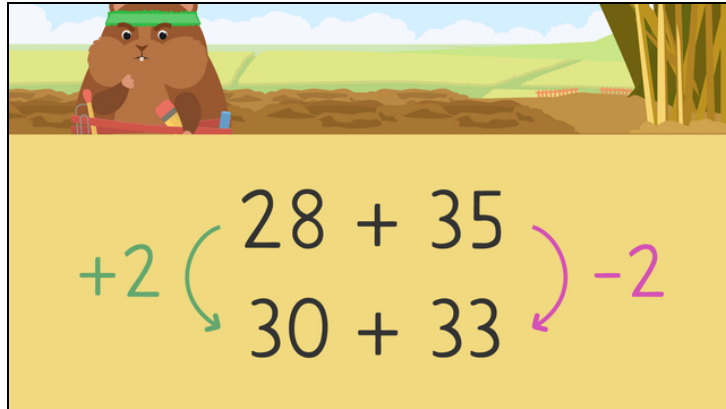




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Rechentipps – Mit zweistelligen Zahlen rechnen



- 1 Welche Zahl liegt näher an einem Nachbarzehner?
- 2 Welche einfachere Aufgabe kannst du aus der Aufgabe $19 + 6$ bilden?
- 3 Wie lautet das Ergebnis der Aufgabe $28 + 35$?
- 4 Welche vereinfachte Aufgabe passt zu welcher Aufgabe?
- 5 Wie lauten die Ergebnisse der Aufgaben?
- 6 Bei welchen Aufgaben wurde richtig gerechnet?
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben




Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



Welche Zahl liegt näher an einem Nachbarzehner?

Markiere bei jeder Aufgabe die Zahl, die näher an einem Nachbarzehner liegt.

 {liegt näher an Nachbarzehner}

$$\begin{array}{r} 28 + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 + 19 \\ \hline \end{array}$$

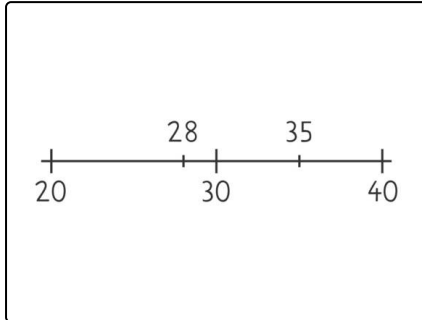


Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

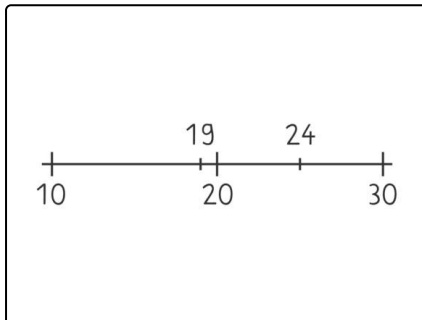
Welche Zahl liegt näher an einem Nachbarzehner?

1. Tipp



Hier siehst du die Zahlen der Aufgabe $28 + 35$ am **Zahlenstrahl**.

2. Tipp



Hier siehst du die Zahlen der Aufgabe $24 + 19$ am **Zahlenstrahl**.

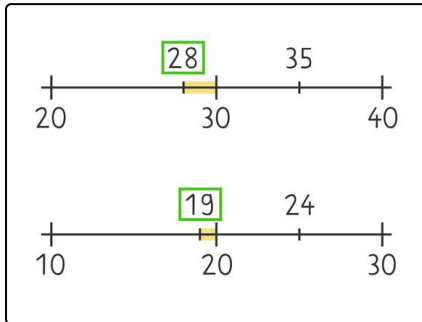


Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Welche Zahl liegt näher an einem Nachbarzehner?

Lösungsschlüssel: {liegt näher an Nachbarzehner}: 1, 4



Die **grün** umrandeten Zahlen sind **näher an einem Nachbarzehner**.

28 ist **näher** am Nachbarzehner **30** als die **35** an der **30** oder **40**.

19 ist **näher** am Nachbarzehner **20** als die **24** an der **20** oder **30**.