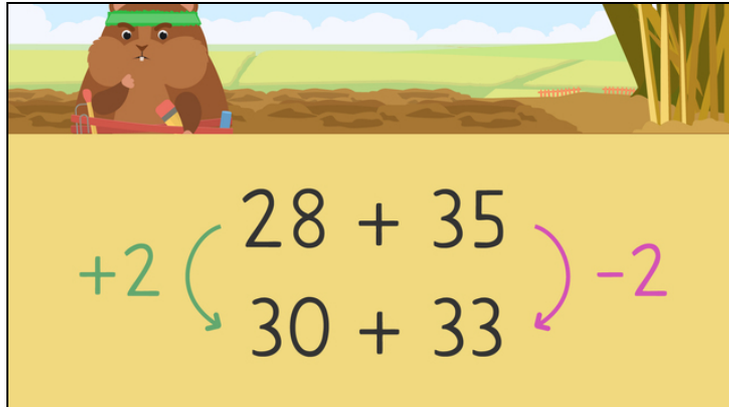




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

## 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}

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

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

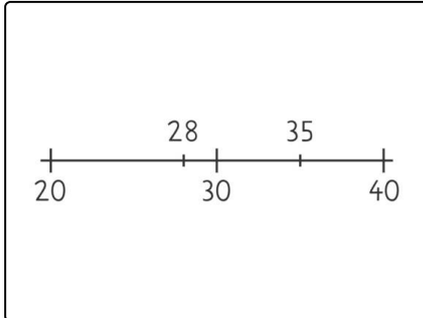


## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

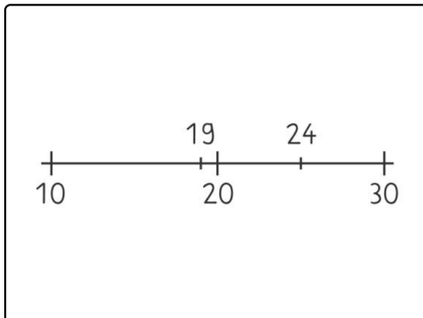
### Welche Zahl liegt näher an einem Nachbarzehner?

#### 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**.

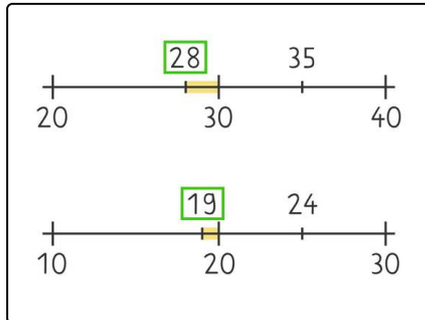


## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

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**.