

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 8 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 8 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 17 + 5 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 18 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 8 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 15 + 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 17 + 4 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 19 + 4 = \\ \swarrow \searrow \\ 1 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 18 + 5 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 17 + 4 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 8 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 15 + 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 15 + 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 18 + 5 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 + 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 15 + 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 7 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 19 + 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 1 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 18 + 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich