

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 - 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 - 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 11 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 1 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 11 - 6 = \\ \swarrow \searrow \\ 1 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 5 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 4 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 18 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 8 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 12 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 2 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 13 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 3 \quad ? \end{array}$$

 | 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

$$\begin{array}{r} 15 - 8 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 15 - 9 = \\ \swarrow \searrow \\ 5 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 14 - 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 4 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich

Splits de som en reken uit

$$\begin{array}{r} 16 - 7 = \\ \swarrow \searrow \\ 6 \quad ? \end{array}$$

 | JufMich