



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 5$$

$$5 + 5$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$4 \cdot 6$$

$$6 + 6 + 6 + 6$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$7 \cdot 7$$

$$\begin{matrix} 7 + 7 + 7 + 7 + \\ 7 + 7 + 7 \end{matrix}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$3 \cdot 5$$

$$5 + 5 + 5$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$6 \cdot 5$$

$$5 + 5 + 5 + \\ 5 + 5 + 5$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$8 \cdot 8$$

$$8 + 8 + 8 + 8 + \\ 8 + 8 + 8 + 8$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$3 \cdot 7$$

$$7 + 7 + 7$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$8 \cdot 4$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + \\ 4 + 4 + 4 + 4$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$6 \cdot 3$$

$$\begin{array}{r} 3 + 3 + 3 + \\ 3 + 3 + 3 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 5$$

$$5 + 5$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$8 \cdot 4$$

$$\begin{array}{r} 4 + 4 + 4 + 4 + \\ 4 + 4 + 4 + 4 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 4$$

$$4 + 4$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$5 \cdot 4$$

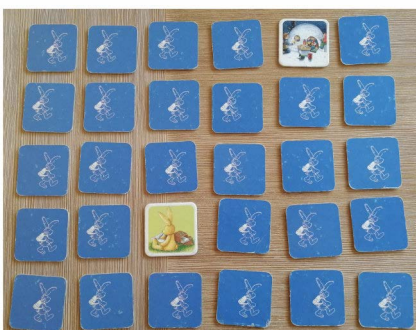
$$\begin{array}{r} 4 + 4 + 4 + \\ 4 + 4 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$3 \cdot 4$$

$$4 + 4 + 4$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$5 \cdot 6$$

$$\begin{array}{r} 6 + 6 + 6 + \\ 6 + 6 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$6 \cdot 4$$

$$\begin{array}{r} 4 + 4 + 4 + \\ 4 + 4 + 4 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$9 \cdot 6$$

$$\begin{array}{r} 6 + 6 + 6 + \\ 6 + 6 + 6 + \\ 6 + 6 + 6 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$6 \cdot 7$$

$$\begin{array}{r} 7 + 7 + 7 + \\ 7 + 7 + 7 \end{array}$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$3 \cdot 4$$

$$4 + 4 + 4$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 3$$

$$3 + 3$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$4 \cdot 3$$

$$3 + 3 + 3 + 3$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 3$$

$$3 + 3$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$3 \cdot 2$$

$$2 + 2 + 2$$



© PIKAS kompakt (pikas-kompakt.dzml.de)

$$2 \cdot 3$$

$$3 + 3$$