

# Schlau erklärt

Wenn du die Kernaufgaben und die Quadratzahlaufgaben gut kannst, helfen sie dir beim Rechnen der anderen Multiplikationsaufgaben.

## Aufgaben:

1. Verbinde die Aufgaben mit dem passenden Kind.

Ich rechne zuerst die Kernaufgabe  $10 \cdot 6$  und dann subtrahiere ich  $1 \cdot 6$ .  
Also  $60 - 6 = 54$ .



Ich rechne zuerst die Kernaufgabe  $5 \cdot 3$  und dann addiere ich noch  $1 \cdot 3$ .  
Also  $15 + 3 = 18$ .



Ich rechne zuerst die Quadratzahlaufgabe  $8 \cdot 8$  und dann addiere ich noch  $1 \cdot 8$ .  
Also  $64 + 8 = 72$ .



$8 \cdot 9$

$9 \cdot 6$

$6 \cdot 3$

2. Rechne diese Aufgaben und erkläre deinen Rechenweg.

$6 \cdot 8 =$

$4 \cdot 6 =$

$9 \cdot 7 =$

Grid for writing the solution steps.