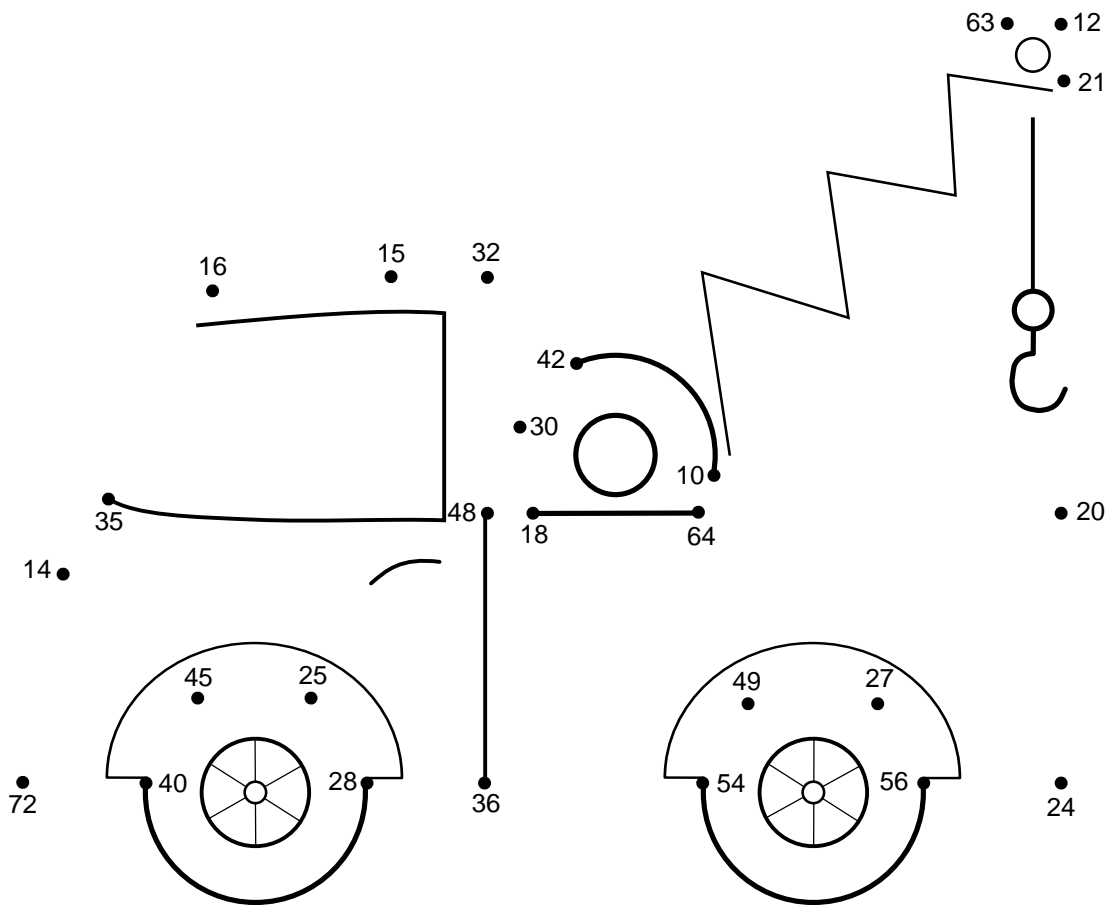
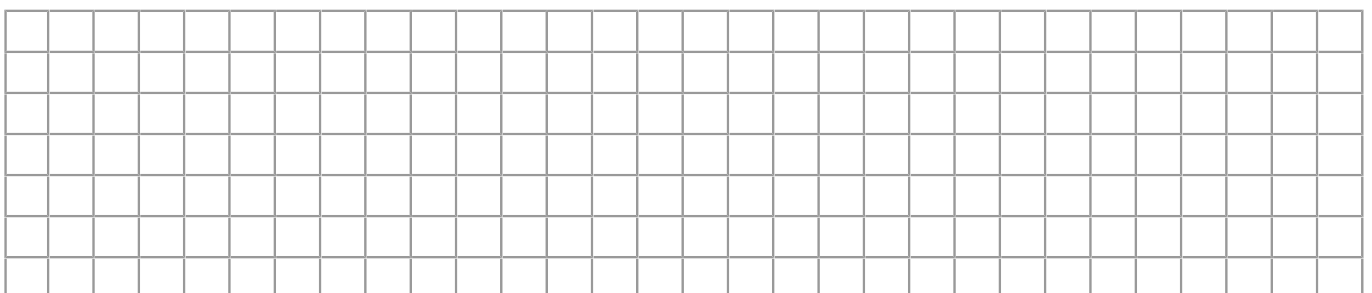


Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.

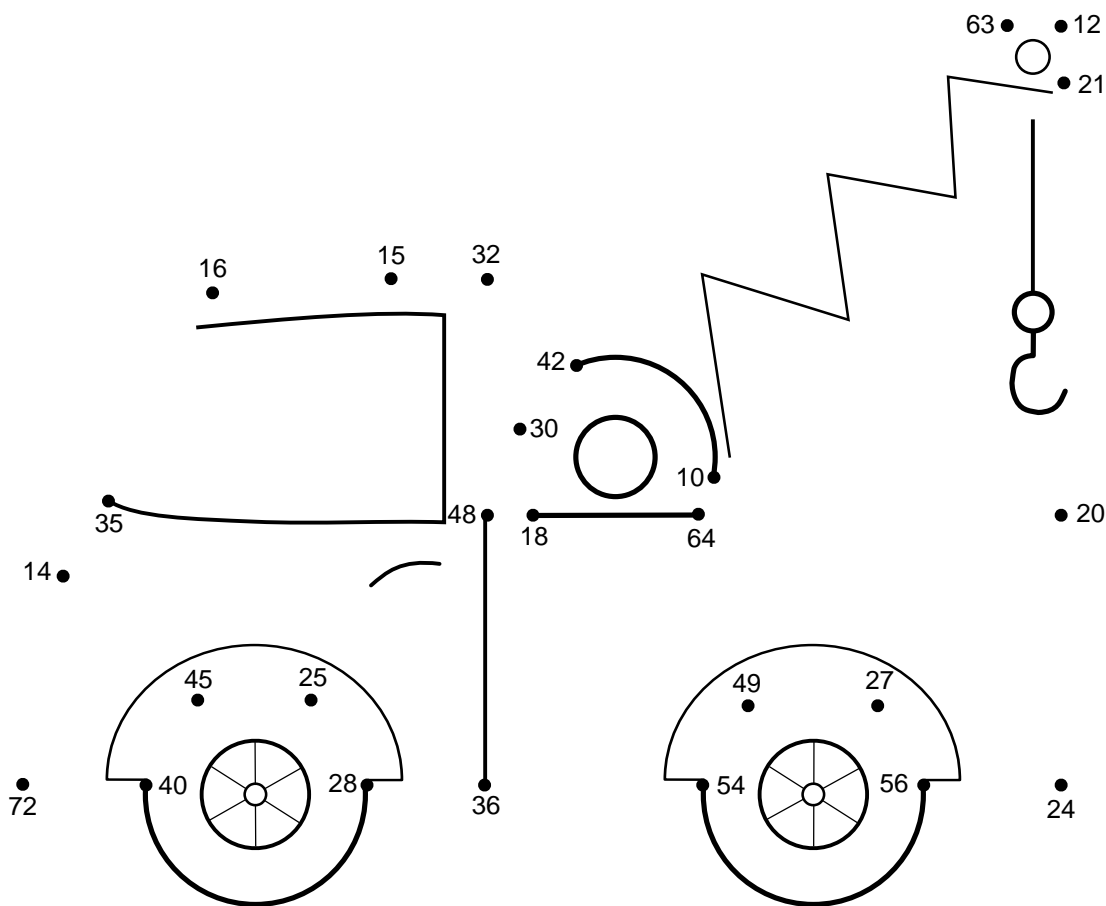


Start $4 \cdot 4 =$

01 $3 \cdot 5 =$	02 $8 \cdot 4 =$	03 $8 \cdot 6 =$	04 $9 \cdot 2 =$	05 $5 \cdot 6 =$
06 $7 \cdot 6 =$	07 $7 \cdot 9 =$	08 $2 \cdot 6 =$	09 $3 \cdot 7 =$	10 $5 \cdot 2 =$
11 $8 \cdot 8 =$	12 $4 \cdot 5 =$	13 $3 \cdot 8 =$	14 $8 \cdot 7 =$	15 $9 \cdot 3 =$
16 $7 \cdot 7 =$	17 $9 \cdot 6 =$	18 $4 \cdot 9 =$	19 $4 \cdot 7 =$	20 $5 \cdot 5 =$
21 $9 \cdot 5 =$	22 $8 \cdot 5 =$	23 $9 \cdot 8 =$	24 $7 \cdot 2 =$	25 $7 \cdot 5 =$



Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.



Start $4 \cdot 4 = 16$

01 $3 \cdot 5 = 15$	02 $8 \cdot 4 = 32$	03 $8 \cdot 6 = 48$	04 $9 \cdot 2 = 18$	05 $5 \cdot 6 = 30$
06 $7 \cdot 6 = 42$	07 $7 \cdot 9 = 63$	08 $2 \cdot 6 = 12$	09 $3 \cdot 7 = 21$	10 $5 \cdot 2 = 10$
11 $8 \cdot 8 = 64$	12 $4 \cdot 5 = 20$	13 $3 \cdot 8 = 24$	14 $8 \cdot 7 = 56$	15 $9 \cdot 3 = 27$
16 $7 \cdot 7 = 49$	17 $9 \cdot 6 = 54$	18 $4 \cdot 9 = 36$	19 $4 \cdot 7 = 28$	20 $5 \cdot 5 = 25$
21 $9 \cdot 5 = 45$	22 $8 \cdot 5 = 40$	23 $9 \cdot 8 = 72$	24 $7 \cdot 2 = 14$	25 $7 \cdot 5 = 35$

