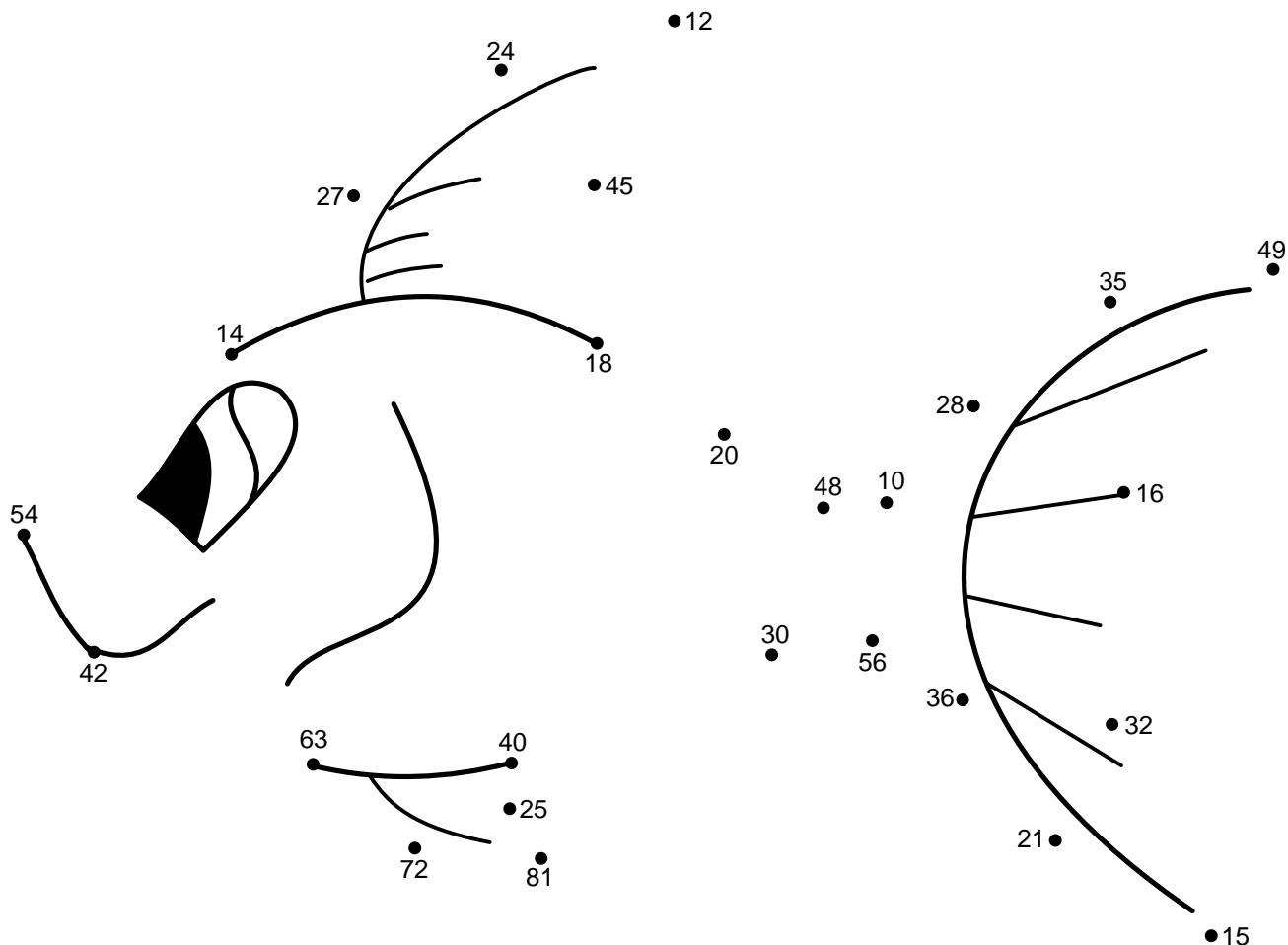
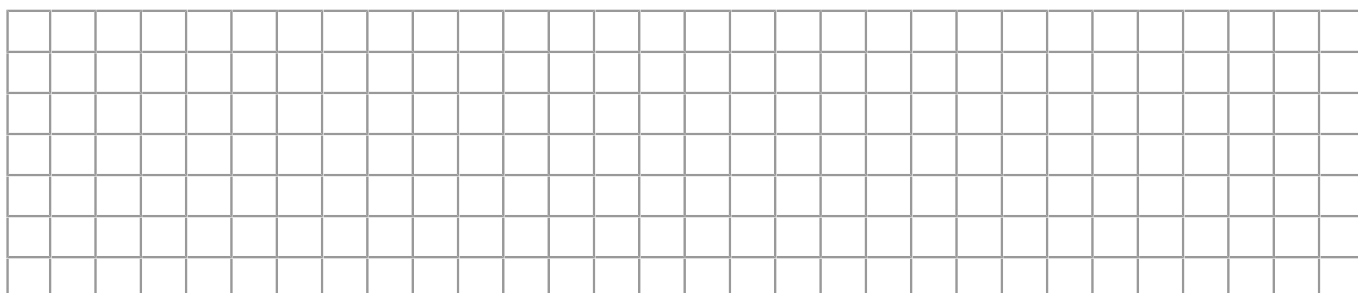


Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.

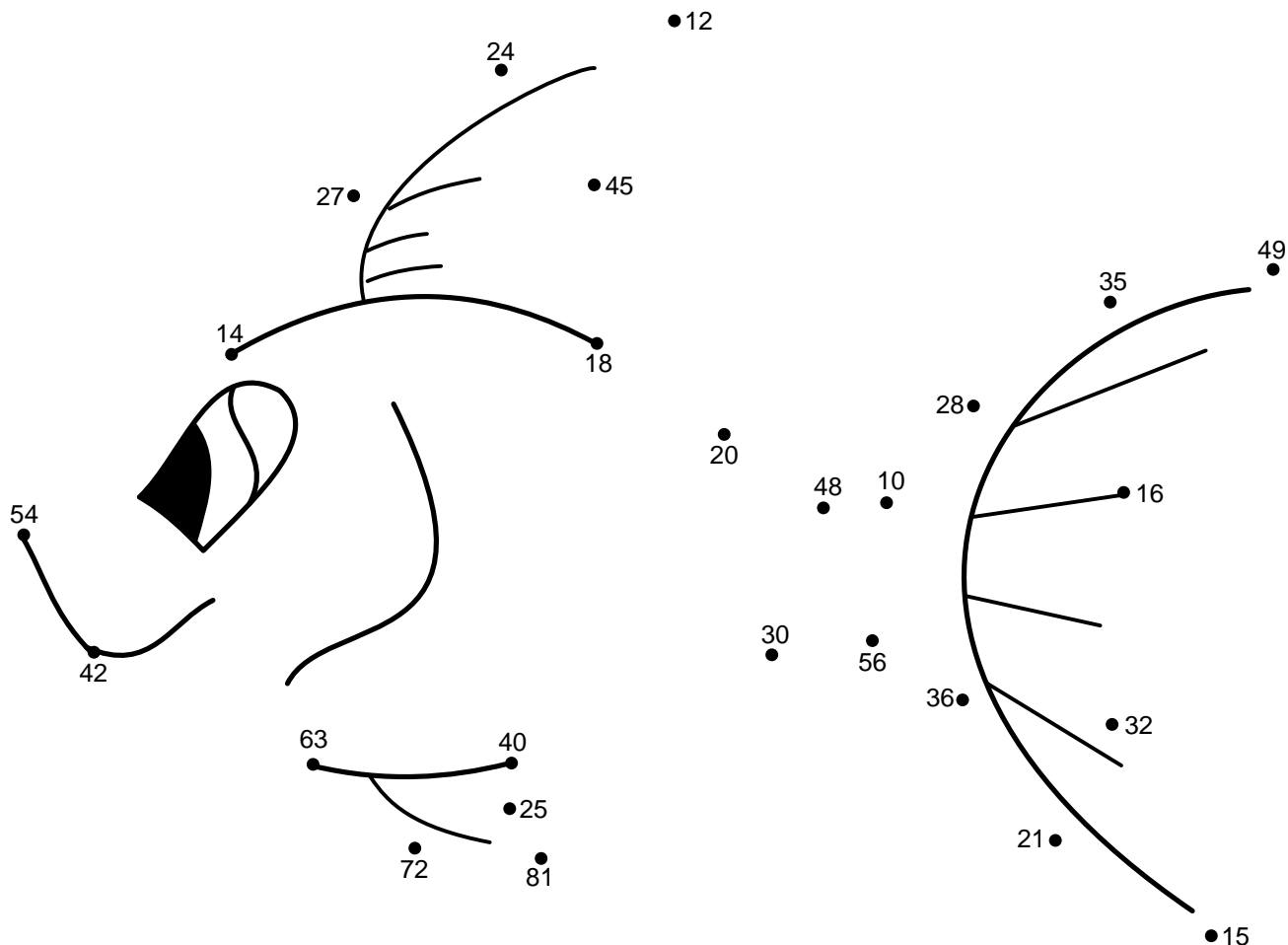


Start $9 \cdot 6 =$

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



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 $9 \cdot 6 = 54$

01 $2 \cdot 7 = 14$	02 $3 \cdot 9 = 27$	03 $6 \cdot 4 = 24$	04 $3 \cdot 4 = 12$	05 $5 \cdot 9 = 45$
06 $2 \cdot 9 = 18$	07 $4 \cdot 5 = 20$	08 $8 \cdot 6 = 48$	09 $2 \cdot 5 = 10$	10 $7 \cdot 4 = 28$
11 $7 \cdot 5 = 35$	12 $7 \cdot 7 = 49$	13 $4 \cdot 4 = 16$	14 $4 \cdot 8 = 32$	15 $3 \cdot 5 = 15$
16 $7 \cdot 3 = 21$	17 $4 \cdot 9 = 36$	18 $8 \cdot 7 = 56$	19 $5 \cdot 6 = 30$	20 $8 \cdot 5 = 40$
21 $5 \cdot 5 = 25$	22 $9 \cdot 9 = 81$	23 $8 \cdot 9 = 72$	24 $7 \cdot 9 = 63$	25 $6 \cdot 7 = 42$

