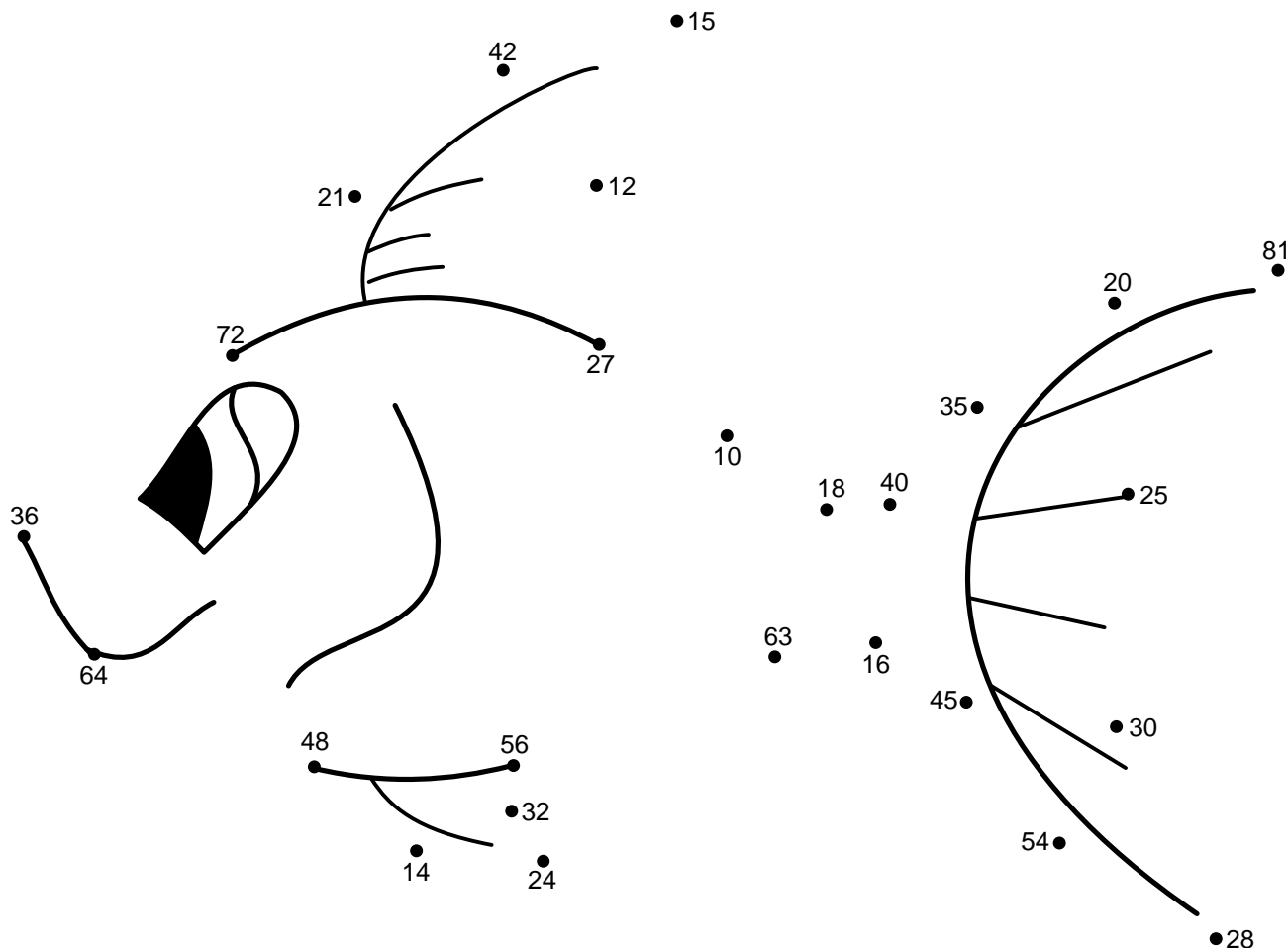
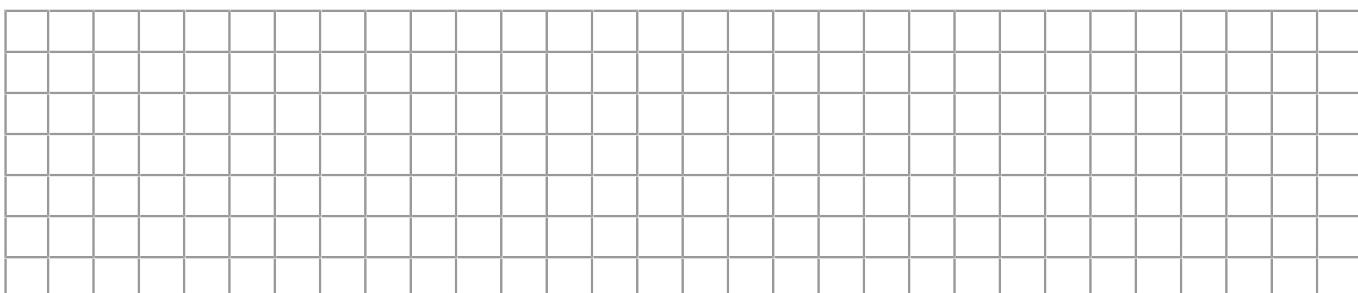


Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.

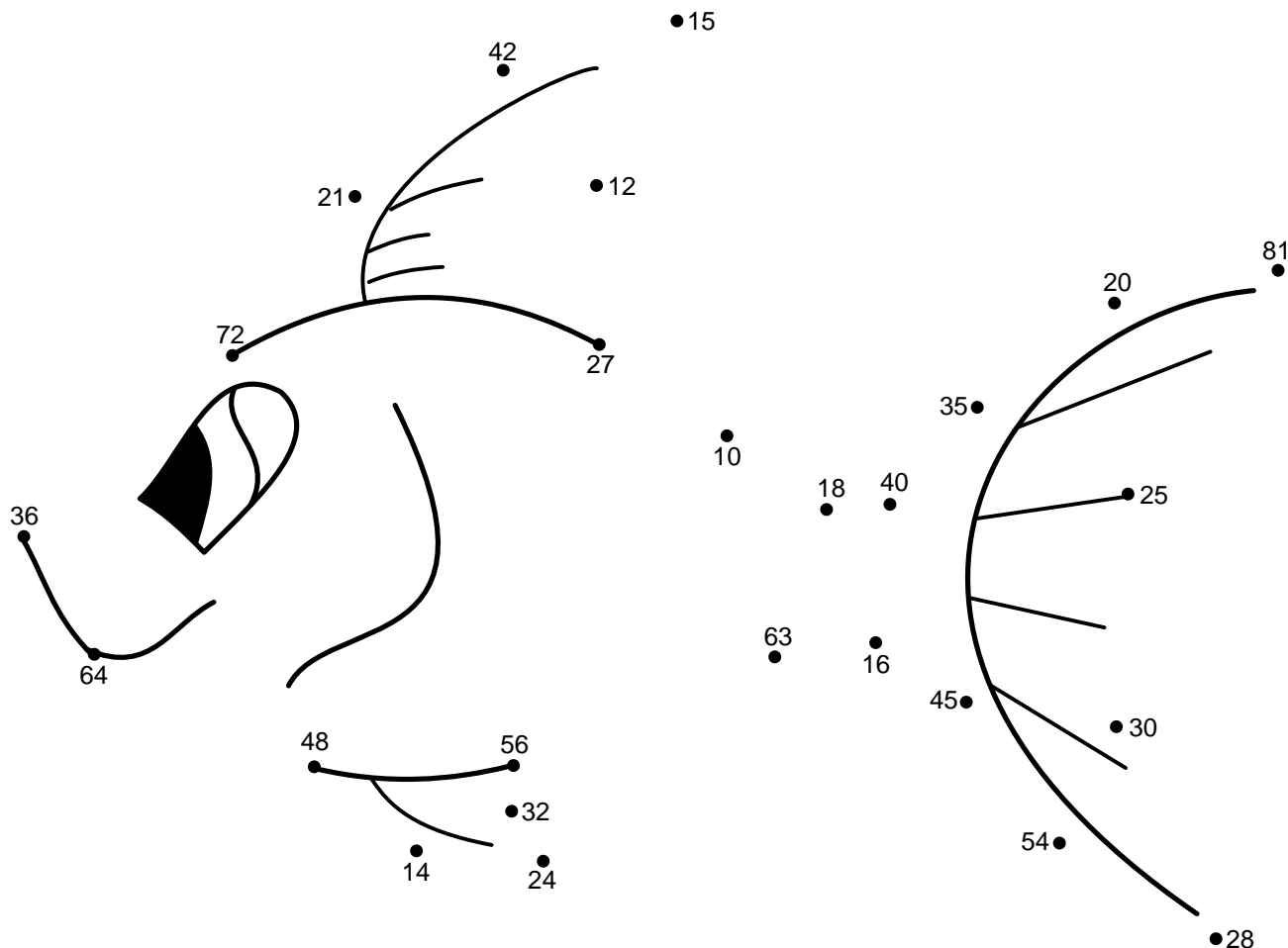


Start $4 \cdot 9 =$

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



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 $4 \cdot 9 = 36$

01 $8 \cdot 9 = 72$	02 $7 \cdot 3 = 21$	03 $6 \cdot 7 = 42$	04 $5 \cdot 3 = 15$	05 $6 \cdot 2 = 12$
06 $9 \cdot 3 = 27$	07 $5 \cdot 2 = 10$	08 $9 \cdot 2 = 18$	09 $5 \cdot 8 = 40$	10 $5 \cdot 7 = 35$
11 $4 \cdot 5 = 20$	12 $9 \cdot 9 = 81$	13 $5 \cdot 5 = 25$	14 $5 \cdot 6 = 30$	15 $4 \cdot 7 = 28$
16 $9 \cdot 6 = 54$	17 $9 \cdot 5 = 45$	18 $2 \cdot 8 = 16$	19 $9 \cdot 7 = 63$	20 $8 \cdot 7 = 56$
21 $4 \cdot 8 = 32$	22 $3 \cdot 8 = 24$	23 $2 \cdot 7 = 14$	24 $6 \cdot 8 = 48$	25 $8 \cdot 8 = 64$

