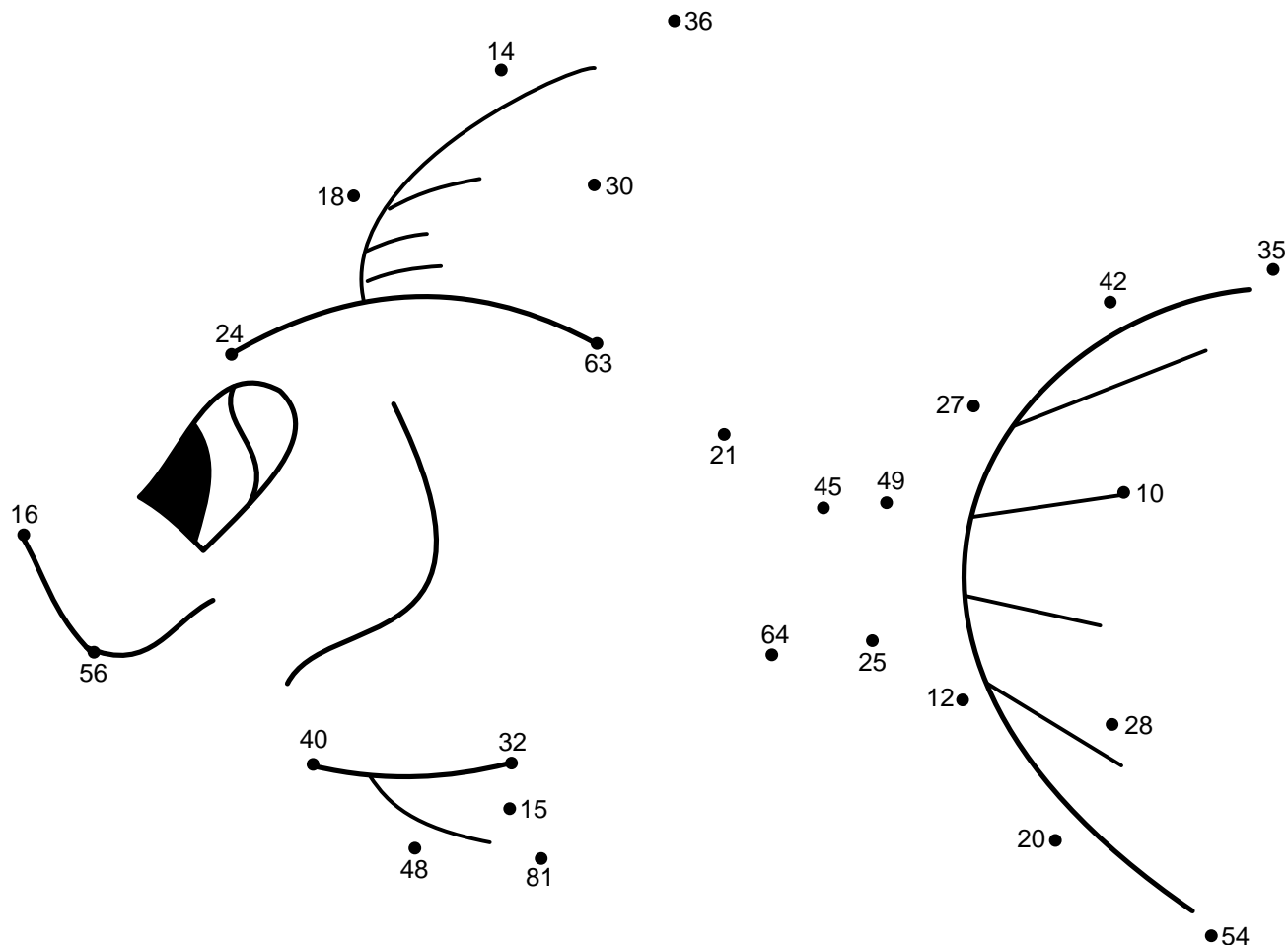
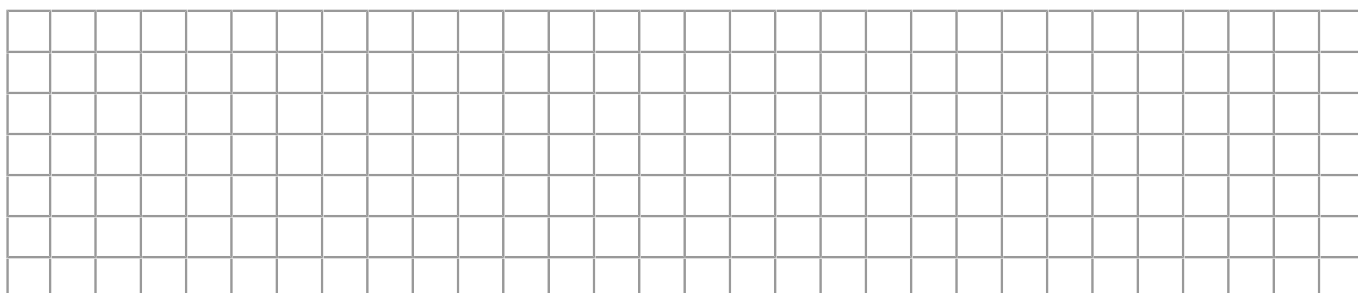


Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.

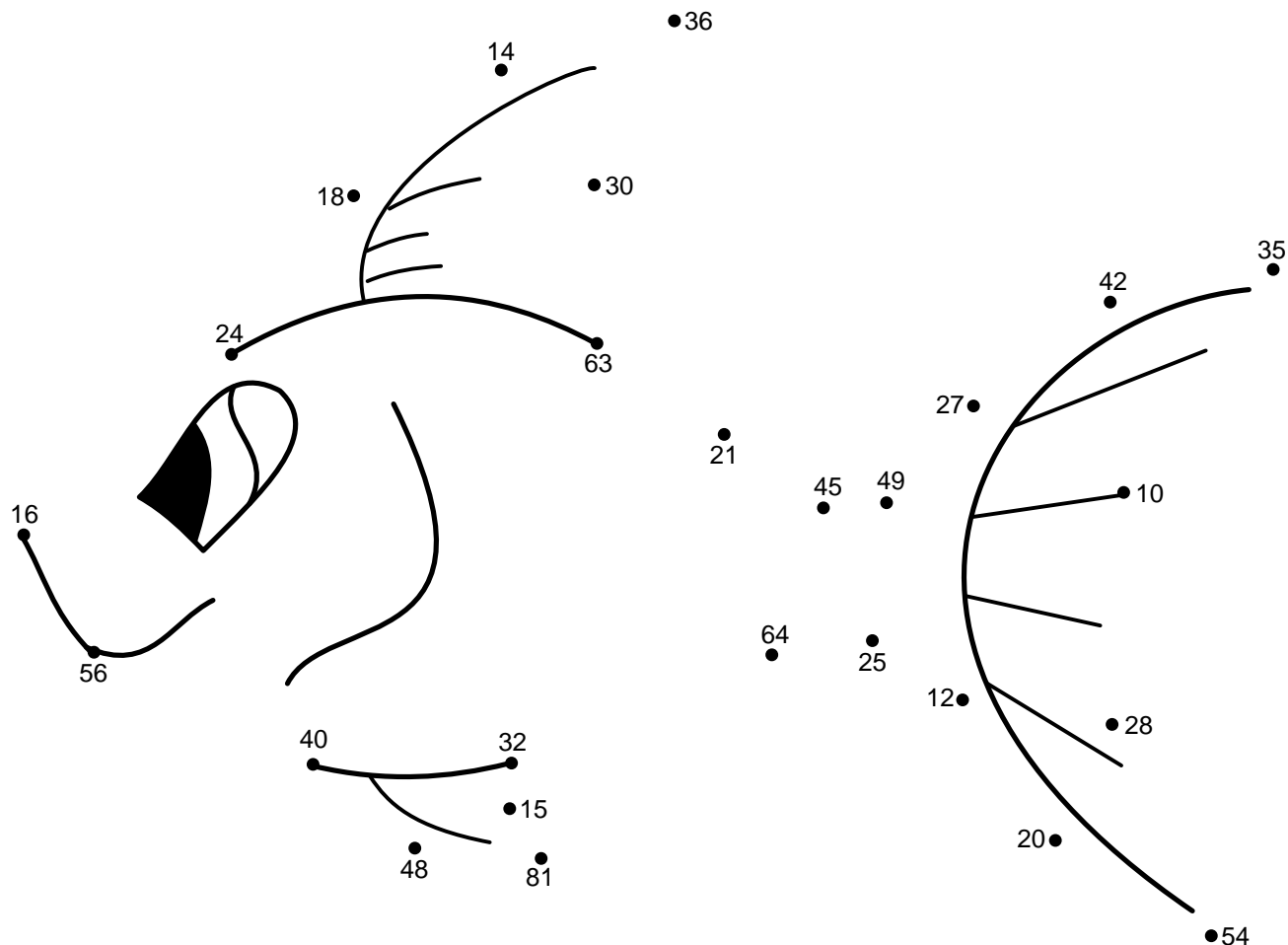


Start $2 \cdot 8 =$

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



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 $2 \cdot 8 = 16$

01 $8 \cdot 3 = 24$	02 $3 \cdot 6 = 18$	03 $7 \cdot 2 = 14$	04 $9 \cdot 4 = 36$	05 $5 \cdot 6 = 30$
06 $9 \cdot 7 = 63$	07 $7 \cdot 3 = 21$	08 $5 \cdot 9 = 45$	09 $7 \cdot 7 = 49$	10 $9 \cdot 3 = 27$
11 $7 \cdot 6 = 42$	12 $5 \cdot 7 = 35$	13 $2 \cdot 5 = 10$	14 $4 \cdot 7 = 28$	15 $6 \cdot 9 = 54$
16 $4 \cdot 5 = 20$	17 $3 \cdot 4 = 12$	18 $5 \cdot 5 = 25$	19 $8 \cdot 8 = 64$	20 $4 \cdot 8 = 32$
21 $3 \cdot 5 = 15$	22 $9 \cdot 9 = 81$	23 $6 \cdot 8 = 48$	24 $5 \cdot 8 = 40$	25 $7 \cdot 8 = 56$

