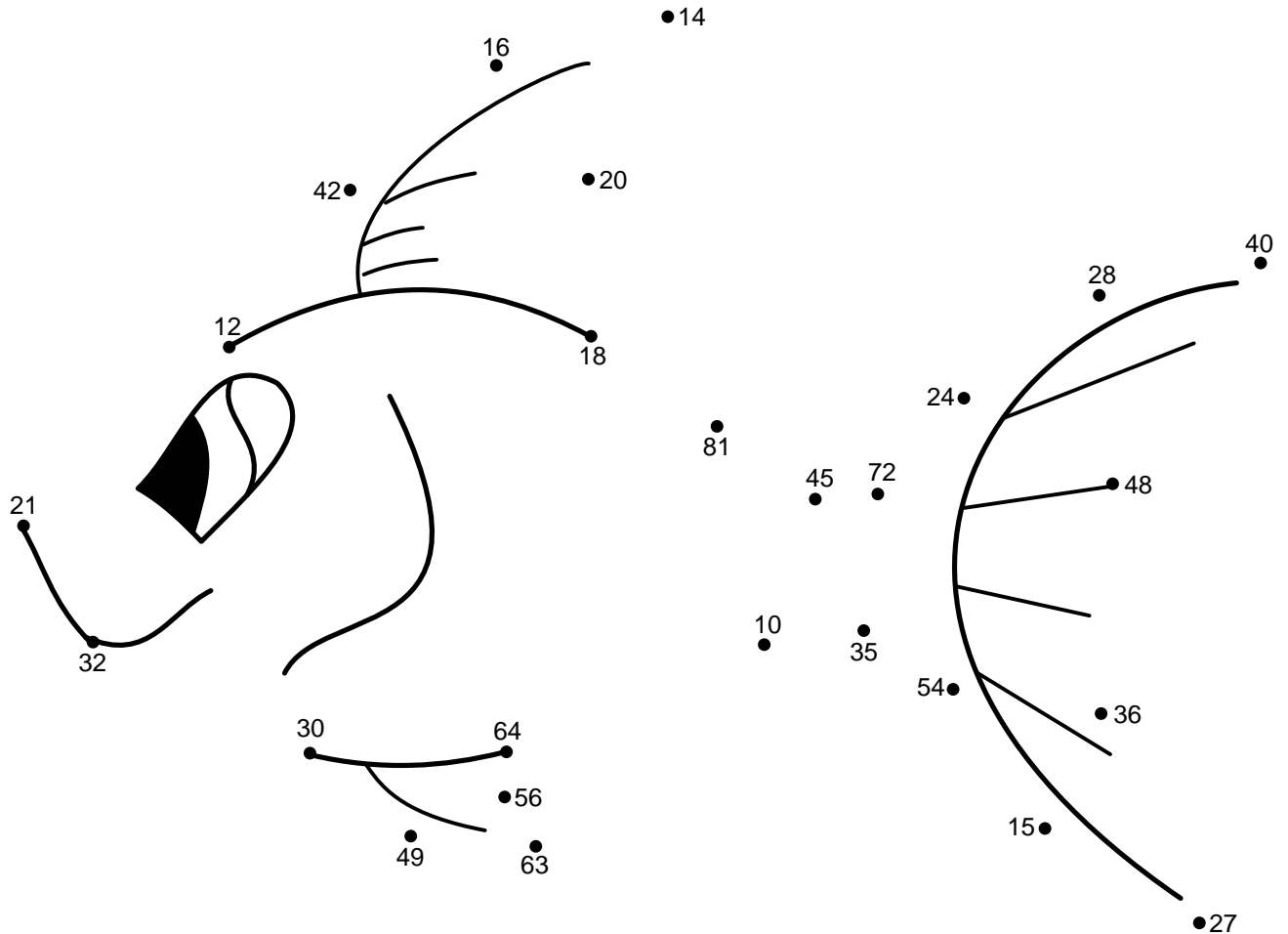


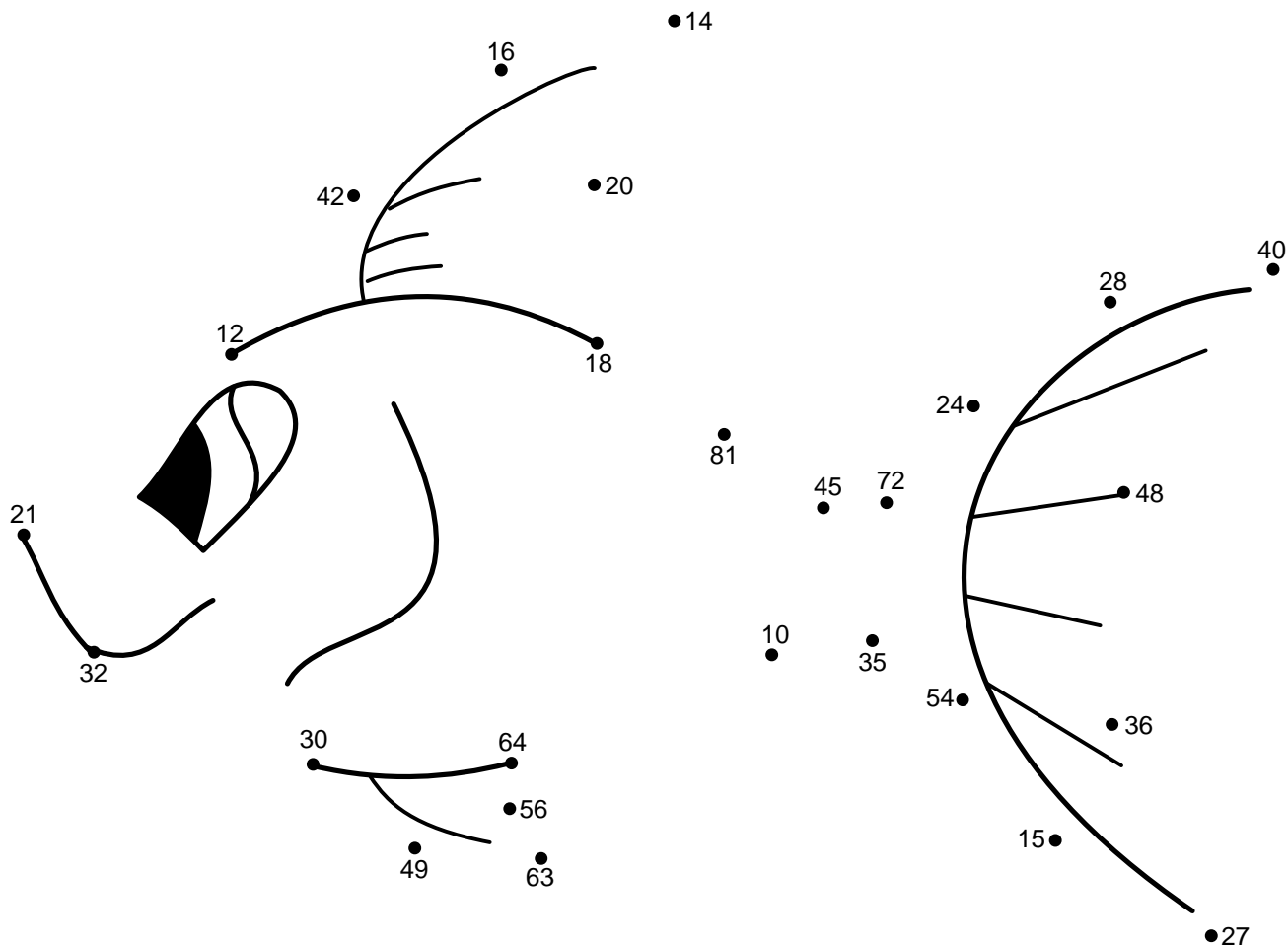
Udregn nedenstående regnestykker for at færdiggøre tegningen. Begynd med regnestykket ud for **Start** og fortsæt med nummer **01** til **25**. Brug resultaterne for at finde den næste prik der skal tegnes til. Når du er færdig kan du farvelægge tegningen.



Start $3 \cdot 7 =$

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

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 $3 \cdot 7 = 21$

01 $6 \cdot 2 = 12$	02 $7 \cdot 6 = 42$	03 $4 \cdot 4 = 16$	04 $2 \cdot 7 = 14$	05 $4 \cdot 5 = 20$
06 $3 \cdot 6 = 18$	07 $9 \cdot 9 = 81$	08 $5 \cdot 9 = 45$	09 $8 \cdot 9 = 72$	10 $6 \cdot 4 = 24$
11 $4 \cdot 7 = 28$	12 $8 \cdot 5 = 40$	13 $8 \cdot 6 = 48$	14 $9 \cdot 4 = 36$	15 $9 \cdot 3 = 27$
16 $5 \cdot 3 = 15$	17 $6 \cdot 9 = 54$	18 $5 \cdot 7 = 35$	19 $2 \cdot 5 = 10$	20 $8 \cdot 8 = 64$
21 $8 \cdot 7 = 56$	22 $9 \cdot 7 = 63$	23 $7 \cdot 7 = 49$	24 $5 \cdot 6 = 30$	25 $8 \cdot 4 = 32$

