

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 1

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 4.
3. Åk till produkten av $2 \cdot 5$.
4. Säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 2

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $4 \cdot 5$.
3. Åk till produkten av $3 \cdot 3$.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 3

1. Aima din Sphero.
2. Starta på kvoten av $8/2$
3. Åk till produkten av $1 \cdot 1$.
4. Byt färg.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 4

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 9.
3. Åk till kvoten av $16/4$.
4. Pausa 2 s.
5. Åk till produkten av $5 \cdot 1$.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 5

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 3.
3. Åk till produkten av $4 \cdot 4$.
4. Pausa 1 s.
5. Åk till kvoten av $25/5$.
6. Blinka lila lika många gånger som kvoten är.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 6

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $5 \cdot 2$.
3. Åk till produkten av $5 \cdot 5$.
4. Stanna.
5. Åk till kvoten av $12/4$.
6. Säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 7

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $2 \cdot 2$ med blått ljus.
3. Åk till kvoten av $15/3$.
4. Byt färg till rött.
5. Åk till produkten av $1 \cdot 3$.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 8

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 20 med rött ljus.
3. Åk till kvoten av $5/1$.
4. Byt färg till grönt.
5. Åk till produkten av $5 \cdot 4$.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 9

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 12 med gult ljus.
3. Åk till produkten av $1 \cdot 5$.
4. Byt färg till rött.
5. Byt färg till gult.
6. Åk till kvoten av $9/3$.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 10

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $4 \cdot 2$ med grönt ljus.
3. Åk till produkten av $3 \cdot 5$.
4. Stanna.
5. Åk till kvoten av $15/5$.
6. Blinka rött lika många gånger som kvoten är.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 11

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $3 \cdot 1$ med blått ljus.
3. Åk till kvoten av $3/3$.
4. Stanna.
5. Åk till produkten av $4 \cdot 1$.
6. Säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 12

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 1 med rött ljus.
3. Åk till kvoten av $3/1$ och stanna.
4. Byt färg till grönt.
5. Säg svaret.
6. Åk till kvoten av $8/4$.
7. Säg "Jag är bra på division".

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 13

1. Aima din Sphero.
2. Starta på 4 med grönt ljus.
3. Åk till produkten av $2 \cdot 3$.
4. Byt färg till orange .
5. Byt färg till blått.
6. Åk till kvoten av $5/5$ och säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 14

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $3 \cdot 4$ och säg svaret.
3. Åk till produkten av $1 \cdot 2$.
4. Stanna.
5. Åk till kvoten av $6/3$.
6. Blinka lila lika många gånger som kvoten är.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 15

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $2 \cdot 4$.
3. Åk till produkten av $1 \cdot 2$ och byt färg.
4. Åk till kvoten av $5/5$.
5. Stanna.
6. Åk till produkten av $3 \cdot 2$.
7. Säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 16

1. Aima din Sphero.
2. Starta på kvoten av $12/3$ med blått ljus.
3. Åk till kvoten av $4/2$ och stanna.
4. Byt färg till grönt.
5. Säg svaret.
6. Åk till kvoten av $10/5$.
7. Blinka grönt lika många gånger som kvoten är.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 17

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $5 \cdot 3$.
3. Åk till produkten av $2 \cdot 1$.
4. Byt färg två gånger.
5. Åk till kvoten av $1/1$.
6. Åk till kvoten av $20/5$ och säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 18

1. Aima din Sphero.
2. Starta på kvoten av $10/2$ och blinka lika många gånger.
3. Åk till produkten av $4 \cdot 3$.
4. Stanna.
5. Åk till kvoten av $6/2$.
6. Säg svaret.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 19

1. Aima din Sphero.
2. Starta på produkten av $1 \cdot 4$.
3. Åk till kvoten av $4/4$ och byt färg.
4. Åk till kvoten av $20/4$.
5. Stanna.
6. Åk till kvoten av $4/1$.
7. Gör allt igen med hjälp av en loop.

Multiplikation/division 1-5

Uppdrag 20

1. Aima din Sphero.
2. Starta på kvoten av $2/1$ med blått ljus.
3. Åk till kvoten av $25/5$ och stanna.
4. Säg svaret.
5. Åk till kvoten av $2/2$.
6. Åk till produkten av $2 \cdot 1$.
7. Gör allt en gång till.

1

2

3

4

5

6

8

9

10

12

15

16

20

25