

Halbieren

4 ->

6 →

10 →

10 →

 $5. \quad 2 \quad \rightarrow$

6. 2 → ______

7. 2 *→*

8. 6 \rightarrow

9. 6 →

10. 6 →

11 **4** →

12. **10** \rightarrow

13 **4** →

14. 6 →

15. 10 →

16. **4** \rightarrow _____

17. **4** →

18. 6 →

19. 2 \rightarrow

20. 2 ->

21. **4** \rightarrow

22. **4** \rightarrow

23. **2** \rightarrow

24. **10** →

25. $\mathbf{2} \rightarrow$

26. **4** \rightarrow

27. **2** →

28. 10 →

29. **4** \rightarrow

30. 6 →

31. $10 \rightarrow$

32. $10 \rightarrow$

33. $10 \rightarrow$



Halbieren

1. **4**
$$\rightarrow$$
 2

$$2. \quad 6 \quad \rightarrow \quad 3$$

3.
$$10 \rightarrow 5$$

4.
$$10 \rightarrow 5$$

5.
$$2 \rightarrow 1$$

6.
$$2 \rightarrow 1$$

7.
$$2 \rightarrow 1$$

8.
$$6 \rightarrow 3$$

9.
$$6 \rightarrow 3$$

10.
$$6 \rightarrow 3$$

11.
$$4 \rightarrow 2$$

12.
$$10 \rightarrow 5$$

13.
$$4 \rightarrow 2$$

14. 6
$$\rightarrow$$
 3

16.
$$4 \rightarrow 2$$

17.
$$4 \rightarrow 2$$

18. 6
$$\rightarrow$$
 3

19.
$$2 \rightarrow 1$$

20.
$$2 \rightarrow 1$$

21.
$$4 \rightarrow 2$$

22. **4**
$$\rightarrow$$
 2

23.
$$2 \rightarrow 1$$

25.
$$\mathbf{2} \rightarrow \mathbf{1}$$

26.
$$4 \rightarrow 2$$

27.
$$2 \rightarrow 1$$

28. **10**
$$\rightarrow$$
 5

29.
$$4 \rightarrow 2$$

30.
$$6 \rightarrow 3$$

31.
$$10 \rightarrow 5$$

32.
$$10 \rightarrow 5$$

33.
$$10 \rightarrow 5$$