

Förderblatt

■ Testen und Fördern

Arbeiten mit Operationen

Verdoppeln und Halbieren

1. Verdopple die Zahlen.

| | | | | | | |
|----|----|----|----|-----|-----|----|
| 15 | 25 | 32 | 44 | 102 | 60 | 18 |
| 30 | 50 | 64 | 88 | 204 | 120 | 36 |

2. Verdopple.

| | | | |
|-----|---------------------|---------------------|---------------------|
| 310 | $310 \cdot 2 = 620$ | $420 \cdot 2 = 840$ | $240 \cdot 2 = 480$ |
| 420 | $300 \cdot 2 = 600$ | $400 \cdot 2 = 800$ | $200 \cdot 2 = 400$ |
| 240 | $100 \cdot 2 = 200$ | $200 \cdot 2 = 400$ | $400 \cdot 2 = 800$ |

Antwort: 620, 840, 480

3. Rechne.

a) Der Millennium Tower ist 202 m hoch. Wie viele Meter gehst du hinauf und hinunter?

Lösungsweg:

| |
|---------------------|
| $202 \cdot 2 = 404$ |
| $200 \cdot 2 = 400$ |
| $2 \cdot 2 = 4$ |

Antwort: 404 m

4. Verdopple die Zahlen.

| | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 26 | 315 | 160 | 424 | 92 | 500 | 235 |
| 52 | 630 | 320 | 848 | 184 | 1000 | 470 |

1

© Österreichischer Bundesverlag Schulbuch GmbH & Co. KG, Wien 2016. Alle Rechte vorbehalten.
Testen und Fördern: MiniMax Mathematik 3

5. Halbiere die Zahlen.

| | | | | | | |
|----|----|-----|----|-----|-----|-----|
| 16 | 68 | 108 | 24 | 104 | 422 | 842 |
| 8 | 34 | 54 | 12 | 52 | 211 | 421 |

6. Rechne. Zwei Jahre haben 104 Wochen. Wie viele Wochen hat ein Jahr?

Lösungsweg:

| |
|----------------|
| $104 : 2 = 52$ |
| 10 |
| 04 |
| 0 R |

Antwort: Ein Jahr hat 52 Wochen.



7. Rechne. 4 Wochen haben 672 Stunden. Wie viele Stunden haben zwei Wochen?

Lösungsweg:

| |
|-----------------|
| $672 : 2 = 336$ |
| 07 |
| 12 |
| 0 R |

Antwort: Zwei Wochen haben 336 Stunden.



8. Kreuze an. Welche Zahlen lassen sich ohne Rest halbieren?

- 300 519 188
- 415 824 726

2

© Österreichischer Bundesverlag Schulbuch GmbH & Co. KG, Wien 2016. Alle Rechte vorbehalten.
Testen und Fördern: MiniMax Mathematik 3