

Übungsmaterial Mathe #3

1 Ger-Zahlen:

| | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| 6 | 12 | 18 | | | | | | | | | 72 |
|---|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|----|

2

| · | 6 | 60 | 16 |
|----|---|----|----|
| 10 | | | |
| 9 | | | |
| 3 | | | |
| 6 | | | |
| 5 | | | |
| 7 | | | |
| 2 | | | |
| 4 | | | |
| 8 | | | |
| 0 | | | |

3

| : | 6 |
|----|---|
| 30 | |
| 12 | |
| 6 | |
| 18 | |
| 42 | |
| 36 | |
| 24 | |
| 54 | |
| 60 | |
| 48 | |

4

- $5 \cdot 600 = \underline{3\ 000} \checkmark$
- $3 \cdot 6\ 000 = \underline{18\ 000} \checkmark$
- $4 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $7 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $4 \cdot 6\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $9 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $5 \cdot 6\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $7 \cdot 6\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $8 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $8 \cdot 6\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$
- $6 \cdot 6\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

5

| · | 3 | 5 | 7 | 10 | 100 |
|-------|---|---|---|----|-----|
| 40 | | | | | |
| 500 | | | | | |
| 6 000 | | | | | |
| 300 | | | | | |
| 8 000 | | | | | |
| 90 | | | | | |