

# 1. Punkt vor Strich

Name \_\_\_\_\_

Rechne zuerst die Punktrechenarten, indem du sie unterstreichst und anschließend das Ergebnis klein darüberschreibst. Nun notierst du nach dem Gleichheitszeichen die Rechnung mit den Teilergebnissen.

- |     |   |    |
|-----|---|----|
| 1)  | $3 + \overset{4}{\underline{20 : 5}} = 3 + 4 =$ | 7  |
| 2)  | $18 - 16 : 2 =$                                 | 10 |
| 3)  | $4 \cdot 9 - 6 =$                               | 30 |
| 4)  | $8 \cdot 2 + 4 \cdot 6 =$                       | 40 |
| 5)  | $6 + 7 \cdot 2 - 8 =$                           | 12 |
| 6)  | $9 \cdot 5 - 14 =$                              | 31 |
| 7)  | $7 \cdot 5 + 2 \cdot 4 =$                       | 43 |
| 8)  | $18 + 24 : 6 =$                                 | 22 |
| 9)  | $3 \cdot 8 - 21 =$                              | 3  |
| 10) | $6 \cdot 5 - 3 \cdot 8 =$                       | 6  |
| 11) | $49 - 42 : 7 =$                                 | 43 |
| 12) | $12 + 45 : 9 - 15 =$                            | 2  |
| 13) | $8 \cdot 6 + 3 \cdot 4 =$                       | 60 |
| 14) | $41 + 12 \cdot 2 - 13 =$                        | 52 |
| 15) | $16 + 56 : 7 =$                                 | 24 |
| 16) | $18 - 72 : 8 + 32 =$                            | 41 |
| 17) | $6 \cdot 7 + 5 \cdot 9 =$                       | 87 |