

## Kopfrechenübung 2



① Berechne!

/ 30

$90 : 9 = \square$

$10 \cdot 19 = \square$

$7 \cdot 8 = \square$

$152 : 8 = \square$

$5 \cdot 4 = \square$

$120 : 10 = \square$

$7 \cdot 12 = \square$

$162 : 9 = \square$

$5 \cdot 5 = \square$

$6 \cdot 16 = \square$

$7 \cdot 16 = \square$

$5 \cdot 11 = \square$

$40 : 5 = \square$

$84 : 6 = \square$

$8 \cdot 6 = \square$

$3 \cdot 19 = \square$

$9 \cdot 4 = \square$

$9 : 3 = \square$

$12 : 2 = \square$

$9 \cdot 17 = \square$

$2 \cdot 16 = \square$

$2 \cdot 18 = \square$

$63 : 9 = \square$

$3 \cdot 4 = \square$

$10 \cdot 15 = \square$

$8 \cdot 19 = \square$

$6 \cdot 18 = \square$

$16 : 4 = \square$

$64 : 4 = \square$

$60 : 3 = \square$

② Durch welche Zahlen kann man 915 teilen?

/ 3

2

3

4

5

9

10

③ Welche Zahlen sind Primzahlen?

/ 5

2

4

6

8

10

3

5

7

9

11

Punkte: **/ 38**

Prozent: