

① Berechne!

- | | | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| a) $8 \cdot 8 =$ <input type="text"/> | f) $9 \cdot 4 =$ <input type="text"/> | k) $5 - 6 =$ <input type="text"/> | p) $3 \cdot 3 =$ <input type="text"/> | u) $8 \cdot 9 =$ <input type="text"/> |
| b) $5 \cdot 8 =$ <input type="text"/> | g) $6 \cdot 6 =$ <input type="text"/> | l) $4 \cdot 3 =$ <input type="text"/> | q) $7 - 10 =$ <input type="text"/> | v) $4 - 9 =$ <input type="text"/> |
| c) $9 - 2 =$ <input type="text"/> | h) $6 - 3 =$ <input type="text"/> | m) $7 \cdot 8 =$ <input type="text"/> | r) $8 +$ <input type="text"/> $= 11$ | w) $6 \cdot 10 =$ <input type="text"/> |
| d) $5 \cdot 6 =$ <input type="text"/> | i) $6 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | n) $8 \cdot 2 =$ <input type="text"/> | s) $2 \cdot 10 =$ <input type="text"/> | x) $5 \cdot 2 =$ <input type="text"/> |
| e) $8 \cdot 5 =$ <input type="text"/> | j) $7 \cdot 5 =$ <input type="text"/> | o) $3 - 3 =$ <input type="text"/> | t) $8 - 7 =$ <input type="text"/> | y) $6 +$ <input type="text"/> $= 9$ |