

Quadratzahlen

① Notiere die Zahl

- | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| a) $4^2 =$ <input type="text"/> | e) $28^2 =$ <input type="text"/> | i) $7^2 =$ <input type="text"/> | m) $9^2 =$ <input type="text"/> |
| b) $16^2 =$ <input type="text"/> | f) $13^2 =$ <input type="text"/> | j) $2^2 =$ <input type="text"/> | n) $8^2 =$ <input type="text"/> |
| c) $29^2 =$ <input type="text"/> | g) $18^2 =$ <input type="text"/> | k) $21^2 =$ <input type="text"/> | o) $3^2 =$ <input type="text"/> |
| d) $27^2 =$ <input type="text"/> | h) $23^2 =$ <input type="text"/> | l) $15^2 =$ <input type="text"/> | p) $14^2 =$ <input type="text"/> |

② Schreibe als Potenz

- | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| a) $400 =$ <input type="text"/> | e) $81 =$ <input type="text"/> | i) $144 =$ <input type="text"/> | m) $324 =$ <input type="text"/> |
| b) $9 =$ <input type="text"/> | f) $121 =$ <input type="text"/> | j) $100 =$ <input type="text"/> | n) $64 =$ <input type="text"/> |
| c) $361 =$ <input type="text"/> | g) $36 =$ <input type="text"/> | k) $289 =$ <input type="text"/> | o) $169 =$ <input type="text"/> |
| d) $4 =$ <input type="text"/> | h) $49 =$ <input type="text"/> | l) $256 =$ <input type="text"/> | p) $196 =$ <input type="text"/> |

③ Schreibe als Potenz oder Zahl

- | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| a) $289 =$ <input type="text"/> | f) $19^2 =$ <input type="text"/> | k) $10^2 =$ <input type="text"/> | p) $324 =$ <input type="text"/> |
| b) $169 =$ <input type="text"/> | g) $7^2 =$ <input type="text"/> | l) $2^2 =$ <input type="text"/> | q) $49 =$ <input type="text"/> |
| c) $18^2 =$ <input type="text"/> | h) $13^2 =$ <input type="text"/> | m) $1^2 =$ <input type="text"/> | r) $16^2 =$ <input type="text"/> |
| d) $3^2 =$ <input type="text"/> | i) $17^2 =$ <input type="text"/> | n) $9 =$ <input type="text"/> | s) $15^2 =$ <input type="text"/> |
| e) $121 =$ <input type="text"/> | j) $5^2 =$ <input type="text"/> | o) $81 =$ <input type="text"/> | t) $361 =$ <input type="text"/> |