

Mathematik Übungstest

① Berechne!

/ 30

- | | | | | |
|--|--|---------------------------------------|--|---|
| a) $7 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | g) $7 :$ <input type="text"/> $= 7$ | m) $4 : 7 =$ <input type="text"/> | s) $7 :$ <input type="text"/> $= 4$ | y) $4 \cdot 7 =$ <input type="text"/> |
| b) $7 \cdot$ <input type="text"/> $= 42$ | h) $7 : 5 =$ <input type="text"/> | n) $7 : 10 =$ <input type="text"/> | t) $3 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | z) $7 : 2 =$ <input type="text"/> |
| c) $3 : 7 =$ <input type="text"/> | i) $7 \cdot 10 =$ <input type="text"/> | o) $7 :$ <input type="text"/> $= 1$ | u) $7 \cdot$ <input type="text"/> $= 49$ | aa) $7 \cdot 4 =$ <input type="text"/> |
| d) $7 :$ <input type="text"/> $= 1$ | j) $7 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | p) $2 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | v) $6 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | ab) $7 \cdot$ <input type="text"/> $= 21$ |
| e) $7 \cdot$ <input type="text"/> $= 7$ | k) $7 : 9 =$ <input type="text"/> | q) $7 \cdot 8 =$ <input type="text"/> | w) $7 : 7 =$ <input type="text"/> | ac) $7 :$ <input type="text"/> $= 2$ |
| f) $7 : 6 =$ <input type="text"/> | l) $7 :$ <input type="text"/> $= 2$ | r) $7 : 1 =$ <input type="text"/> | x) $9 : 7 =$ <input type="text"/> | ad) $7 \cdot$ <input type="text"/> $= 56$ |

② Berechne!

/ 50

- | | | | | |
|--|--|---|---|---|
| a) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 45$ | k) $9 :$ <input type="text"/> $= 5$ | u) $9 : 1 =$ <input type="text"/> | ae) $2 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | ao) $1 \cdot 9 =$ <input type="text"/> |
| b) $9 : 5 =$ <input type="text"/> | l) $9 : 8 =$ <input type="text"/> | v) $8 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | af) $9 : 3 =$ <input type="text"/> | ap) $9 : 4 =$ <input type="text"/> |
| c) $9 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | m) $3 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | w) $6 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | ag) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 36$ | aq) $4 \cdot 9 =$ <input type="text"/> |
| d) $9 \cdot 7 =$ <input type="text"/> | n) $6 : 9 =$ <input type="text"/> | x) $9 \cdot 8 =$ <input type="text"/> | ah) $9 \cdot 6 =$ <input type="text"/> | ar) $1 : 9 =$ <input type="text"/> |
| e) $9 : 6 =$ <input type="text"/> | o) $4 : 9 =$ <input type="text"/> | y) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 18$ | ai) $5 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | as) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 72$ |
| f) $9 :$ <input type="text"/> $= 1$ | p) $9 :$ <input type="text"/> $= 1$ | z) $2 : 9 =$ <input type="text"/> | aj) $9 :$ <input type="text"/> $= 9$ | at) $9 : 2 =$ <input type="text"/> |
| g) $9 :$ <input type="text"/> $= 2$ | q) $3 : 9 =$ <input type="text"/> | aa) $9 \cdot 1 =$ <input type="text"/> | ak) $9 \cdot 3 =$ <input type="text"/> | au) $9 :$ <input type="text"/> $= 1$ |
| h) $9 : 9 =$ <input type="text"/> | r) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 63$ | ab) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 81$ | al) $9 \cdot 2 =$ <input type="text"/> | av) $9 \cdot 5 =$ <input type="text"/> |
| i) $5 : 9 =$ <input type="text"/> | s) $8 : 9 =$ <input type="text"/> | ac) $9 :$ <input type="text"/> $= 2$ | am) $7 \cdot 9 =$ <input type="text"/> | aw) $9 \cdot 9 =$ <input type="text"/> |
| j) $9 : 10 =$ <input type="text"/> | t) $9 : 7 =$ <input type="text"/> | ad) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 27$ | an) $9 :$ <input type="text"/> $= 2$ | ax) $9 \cdot$ <input type="text"/> $= 54$ |

③ Ein Bauer erntet 300 Kilogramm Kartoffeln. Pro Monat benötigt seine Familie 30 Kilogramm. Wie lange reichen die Kartoffeln?

/ 2

④ In einem großen Garten wurden 9 Reihen mit jeweils 7 Apfelbäumen gepflanzt. Jeder Apfelbaum trägt 9 Äpfel.

/ 2

Punkte:

/ **84**

Unterschrift

Note

Notenspiegel						
Note	1	2	3	4	5	6
Punkte	75½	67	50½	33½	17	0
Ergebnisse						