

| Pflanzenverwendung | | M | Zimmerpflanzen/Wechselflor etc. |
|---|---|---|--|
| Immer Gattung und Art angeben. | | | |
| Bei allen Aufgaben jede Gattung nur einmal. | | | |
| Nennen Sie..... | | | |
| 1 | Nennen Sie die botanischen Namen zu den rechts angegebenen Pflanzen | | |
| | 1 | | Flaschenbaum, Rasierpinselbaum |
| | 2 | | Zwerg-Pfeffergesicht, Gerunzelte Peperomie |
| | 3 | | Magnolienblättriges Pfeffergesicht, Fleischige Peperomie |
| | 4 | | Rotblättriger Philodendron, Rotgestielter Baumfreund |
| | 5 | | Kleiner Baumfreund, Kletternder Philodendron |
| | 6 | | Vietnamesische Kanonierblume, Aluminiumpflanze |
| | 7 | | Buntnessel, Coleus |
| | 8 | | Hohe Steckenpalme, Rutenpalme |
| | 9 | | Grossblättrige Schefflera, Queensland-Strahlenaralie |
| | 10 | | Goldregen |
| | 11 | | Kulturapfel |
| | 12 | | Silberperovskie |
| | 13 | | Blutpflaume, Kirschpflaume |
| | 14 | | Schneeball, Bodnant-Schneeball, Winter-Viburnum |
| | 15 | | Gefüllter Schneeball |
| 2 | Nennen Sie drei Zimmerpflanzen, welche durch Kopfstecklinge vermehrt werden können | | |
| | 1 | | |
| | 2 | | |
| | 3 | | |
| 3 | Nennen Sie zwei Zimmerpflanzen, welche durch Blattstecklinge vermehrt werden können | | |
| | 1 | | |
| | 2 | | |
| 4 | Nennen Sie eine Topfpflanze mit fingerförmig geteilten Blättern | | |
| | 1 | | |
| 5 | Nennen Sie fünf vegetativ vermehrte Sommerflor/Gruppenpflanzen. | | |
| | 1 | | |
| | 2 | | |
| | 3 | | |
| | 4 | | |
| 6 | Nennen Sie fünf generativ vermehrte Sommerflor/Gruppenpflanzen. | | |
| | 1 | | |
| | 2 | | |
| | 3 | | |
| | 4 | | |
| | 5 | | |