**Auflösung Schätzspiel, S.27**

|  |  |
| --- | --- |
| Lebensmittel | CO2e Ausstoß |
| Kartoffel | 0,1kg CO2e/kg |
| Apfel | 0,2kg CO2e/kg |
| Blumenkohl | 0,2kg CO2e/kg |
| Erdbeeren im Sommer | 0,3kg CO2e/kg |
| Tomaten im Sommer/Herbst | 0,3kg CO2e/kg |
| Brokkoli | 0,3kg CO2e/kg |
| Banane | 0,4kg CO2e/kg |
| Frische Erbsen | 0,4kg CO2e/kg |
| Brot | 0,5kg CO2e/kg |
| Tofu | 0,5kg CO2e/kg |
| Haferdrink | 0,6kg CO2e/kg |
| Paprika | 0,6kg CO2e/kg |
| Nudeln | 0,6kg CO2e/kg |
| Sojadrink | 0,9kg CO2e/kg |
| Haselnüsse | 1,3kg CO2e/kg |
| Milch | 1,8kg CO2e/kg |
| Sonnenblumenöl | 1,9kg CO2e/kg |
| Risotto-Reis | 2,9kg CO2e/kg |
| Tomaten im Winter | 2,9kg CO2e/kg |
| Erdbeeren im Winter | 3,4kg CO2e/kg |
| Hähnchen | 3,6kg CO2e/kg |
| Schwein | 5,9kg CO2e/kg |
| Hartkäse | 9,0kg CO2e/kg |
| Butter | 11,6kg CO2e/kg |
| Rind | 15,4kg CO2e/kg |