

Lösung:

$$\text{Start } 7340\text{mm} = 7\text{m}3\text{dm}4\text{cm}$$

$$1\text{kg}3\text{g} = 1003\text{g}$$

$$5\text{min} = 300\text{s}$$

$$500000\text{g} = 500\text{kg}$$

$$30\text{min} = 1800\text{s}$$

$$73\text{m} = 7300\text{cm}$$

$$100\text{min} = 1\text{h}40\text{min}$$

$$211\text{kg}210\text{g} = 2011210\text{g}$$

$$100\text{h} = 4\text{d}4\text{h}$$

$$60\text{m} = 600\text{dm}$$

$$7\text{d} = 168\text{h}$$

$$9000\text{s} = 2\text{h}30\text{min}$$

$$4\text{h} = 240\text{min}$$

$$4\text{min} = 240\text{s}$$

$$6000\text{m} = 6\text{km}$$

$$3600\text{s} = 1\text{h}$$

$$211121\text{kg} = 211121000\text{g}$$

$$7\text{m}3\text{cm}4\text{mm} = 7034\text{mm}$$

$$6\text{h}40\text{min} = 400\text{min}$$

$$40\text{min} = 2400\text{s}$$

$$8\text{min}20\text{s} = 500\text{s}$$

$$8\text{min}2\text{s} = 482\text{s}$$

$$4200\text{min} = 70\text{h}$$

$$10003\text{dm} = 1\text{km}3\text{dm}$$

$$5\text{t} = 5000000\text{g}$$

$$734\text{mm} = 7\text{dm}3\text{cm}4\text{mm}$$

$$73\text{dm} = 7300\text{mm}$$

$$103000\text{mg} = 103\text{g}$$

$$6\text{min} = 360\text{s}$$

$$2112\text{kg}100\text{g} = 2112100\text{g}$$

$$1000300\text{mg} = 1\text{kg}300\text{mg}$$

$$7340\text{m} = 7\text{km}340\text{m}$$

$$7300\text{dm} = 730\text{m}$$

$$73\text{km} = 7300000\text{cm}$$

$$1\text{kg}3\text{mg} = 1000003\text{mg}$$

Ziel

netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

netzwerk
lernen

www.netzwerk-lernen.de

Domino:

Start					
					Ziel