

kg - dag - g **Gewichtsmaße** kg - dag - g

☞ Das musst du dir gut merken!

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$$

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

Trage in den Umwandlungsraaster ein und entdecke die einzelnen Maße!

	kg	dag	dag	g	=	_____
735 g	⇒				=	_____
399 dag	⇒				=	_____
83 g	⇒				=	_____
951 g	⇒				=	_____
1000 g	⇒				=	_____
94 g	⇒				=	_____
382 dag	⇒				=	_____
519 dag	⇒				=	_____

Trage in den Raster ein und wandle in das jeweils kleinste Maß um!

	kg	dag	dag	g	=	_____
9 kg 88 dag 3 g	⇒				=	_____
5 kg 4 dag	⇒				=	_____
2 kg 5 dag 6 g	⇒				=	_____
39 dag 3 g	⇒				=	_____
7 kg 43 dag 1 g	⇒				=	_____
8 kg 7 dag	⇒				=	_____
45 dag 8 g	⇒				=	_____
9 dag 3 g	⇒				=	_____

kg - dag - g **Gewichtsmaße** kg - dag - g

↳ Das musst du dir gut merken!

$$1 \text{ kg} = 100 \text{ dag}$$

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ dag} = 10 \text{ g}$$

Trage in den Umwandlungsraaster ein und entdecke die einzelnen Maße!

	kg	dag	dag	g	=	_____
435 g	⇒				=	_____
329 dag	⇒				=	_____
53 g	⇒				=	_____
955 dag	⇒				=	_____
307 g	⇒				=	_____
240 g	⇒				=	_____
999 dag	⇒				=	_____
413 g	⇒				=	_____

Trage in den Raster ein und wandle in das jeweils kleinste Maß um!

	kg	dag	dag	g	=	_____
9 kg 8 dag 3 g	⇒				=	_____
7 kg 4 g	⇒				=	_____
37 dag 6 g	⇒				=	_____
25 dag 8 g	⇒				=	_____
3 kg 4 dag	⇒				=	_____
5 kg 30 dag	⇒				=	_____
18 dag 5 g	⇒				=	_____
7 dag 2 g	⇒				=	_____