

1.

$$30 \text{ Fr.} = 3'000 \text{ Rp.}$$

$$3'000 \text{ Rp.} : 5 \text{ Rp.} = \underline{600 \times}$$

$$600 \cdot 1,2 \text{ mm} = 720 \text{ mm} = \underline{\underline{72 \text{ cm}}}$$

2.

$$3 \text{ m} = 3'000 \text{ mm}$$

$$3'000 \text{ mm} : 1,5 \text{ mm} = \underline{2'000 \times}$$

$$2'000 \cdot 10 \text{ Rp.} = 20'000 \text{ Rp.} = \underline{\underline{200 \text{ Fr.}}}$$

3.

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

$$1'000 \text{ g} : 4 \text{ g} = \underline{\underline{250 \times}}$$

4.

$$90 \text{ cm} = 900 \text{ mm}$$

$$900 \text{ mm} : 18 \text{ mm} = \underline{50 \times}$$

$$54 \text{ cm} = \underline{540 \text{ mm}}$$

$$540 \text{ mm} : 18 \text{ mm} = \underline{30 \times}$$

$$50 \cdot 30 = \underline{1'500}$$

$$1'500 \cdot 50 \text{ Rp.} = 75'000 \text{ Rp.} = \underline{\underline{750 \text{ Fr.}}}$$

5.

$$0,8 \text{ m} = 800 \text{ mm}$$

$$800 \text{ mm} : 1,6 \text{ mm} = \underline{500 \times}$$

$$500 \cdot 4,4 \text{ g} = 2'200 \text{ g} = \underline{\underline{2,2 \text{ kg}}}$$

6.

$$5,4 \text{ m} = 5'400 \text{ mm}$$

$$5'400 \text{ mm} : 27 \text{ mm} = \underline{200 \times}$$

$$200 \cdot 2,2 \text{ mm} = 440 \text{ mm} = \underline{\underline{44 \text{ cm}}}$$

7.

$$1'000'000 \text{ Fr.} = 5 \text{ Fr.} = \underline{200'000 \times}$$

$$200'000 \cdot 13,2 \text{ g} = 2'640'000 \text{ g}$$

$$= \underline{\underline{2'640 \text{ kg}}}$$