



PARALARIMIZ

Aşağıdaki boşlukları örnekteki gibi dolduralım.

$$125 \text{ kuruş} = 1 \text{ lira } 25 \text{ kuruş}$$

$$230 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$550 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$150 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$320 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$725 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$475 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$605 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$960 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$290 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$805 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$370 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$630 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$

$$505 \text{ kuruş} = \dots \text{ lira } \dots \text{ kuruş}$$



Aşağıdaki boşlukları örnekteki gibi dolduralım.

$$2 \text{ lira } 50 \text{ kuruş} = 250 \text{ kuruş}$$

$$1 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$3 \text{ lira } 55 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$6 \text{ lira } 20 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$8 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$4 \text{ lira } 50 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$9 \text{ lira } 10 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$2 \text{ lira } 05 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$7 \text{ lira } 30 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$5 \text{ lira } 75 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$3 \text{ lira } 5 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$8 \text{ lira } 20 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$1 \text{ lira } 65 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$

$$4 \text{ lira } 05 \text{ kuruş} = \dots \text{ kuruş}$$