

## PARALARIMIZ

1 Türk Lirası = 100 Kuruş  
1 TL = 100 Kr



- Aşağıda "TL" cinsinden verilen paraları "Kr" cinsine çeviriniz.

$$1 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$2 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$5 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$6 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$4 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$3 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$9 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

$$7 \text{ TL} = \dots \text{ Kr}$$

- Aşağıda "Kr" cinsinden verilen paraları "TL" cinsine çeviriniz.

$$100 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$300 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$500 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$200 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$700 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$400 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$900 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

$$800 \text{ Kr} = \dots \text{ TL}$$

- Aşağıda "Kr" cinsinden verilen paraları "TL" ve "Kr" cinsine çeviriniz.

$$120 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$250 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$375 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$580 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$830 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$909 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$703 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

$$660 \text{ Kr} = \dots \text{ TL} \dots \text{ Kr}$$

- Aşağıda "TL" ve "Kr" cinsinden verilen paraları ve "Kr" cinsine çeviriniz.

$$2 \text{ TL } 50 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$4 \text{ TL } 25 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$6 \text{ TL } 75 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$3 \text{ TL } 35 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$7 \text{ TL } 90 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$9 \text{ TL } 15 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$5 \text{ TL } 4 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$1 \text{ TL } 99 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$3 \text{ TL } 2 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

$$7 \text{ TL } 25 \text{ Kr} = \dots \text{ Kr}$$

- Aşağıda verilen paraların içinde kaç tane olduğunu bularak noktalı yere yazınız.

$$20 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 10 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$10 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 5 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$50 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 10 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$20 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 5 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$60 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 20 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$100 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 50 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$40 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 5 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$80 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 20 \text{ TL} \text{ eder.}$$

$$100 \text{ TL} = \dots \text{ tane } 10 \text{ TL} \text{ eder.}$$

- Aşağıda verilen paraların kaç "TL" yaptıklarını noktalı yere yazınız.

$$3 \text{ tane } 5 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$5 \text{ tane } 10 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$4 \text{ tane } 20 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$2 \text{ tane } 50 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$3 \text{ tane } 5 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$6 \text{ tane } 100 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$

$$9 \text{ tane } 1 \text{ TL} = \dots \text{ TL}$$