

ŞEKİLLİ SUDOKU

6X6

Konsantrasyonu arttırmır.

Zekayı geliştirir.

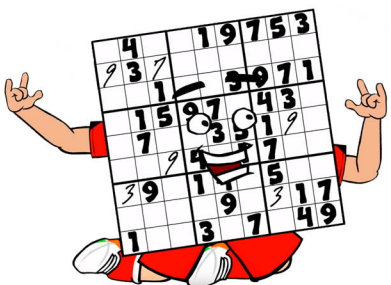
Yaratıcılığı arttırmır.

Zihni dinlendirir, stresi azaltır.

Matematik problemlerini çözme becerisini arttırmır.

Hafızayı güçlendirir.

Unutkanlığı azaltır.



KURALLAR

- ⚡ Her satırda tüm şekiller bulunmalı ve bu şekiller sadece birer defa yer almalıdır.
- ⚡ Her sütunda tüm şekiller bulunmalı ve bu şekiller sadece birer defa yer almalıdır.
- ⚡ Her 2x3 blokta tüm şekiller bulunmalı ve bu şekiller sadece birer defa yer almalıdır.

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| ○ | | | | + | |
| ◊ | | | □ | ○ | |
| | | × | | | |
| | | + | ◊ | | |
| | △ | | □ | ◊ | |
| + | □ | | ○ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| △ | | | □ | × | |
| × | | + | ○ | | |
| ○ | ◊ | | | | |
| | | | ○ | △ | |
| | | ○ | × | | □ |
| + | | □ | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| □ | | | + | | |
| | | | × | ◊ | |
| | △ | | ◊ | | |
| | | + | ○ | | |
| △ | | □ | ○ | | |
| | × | | △ | + | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | ○ | □ | | | |
| | | | + | □ | |
| | | ◊ | | | × |
| × | | | ◊ | | △ |
| | | | ○ | △ | |
| + | ○ | × | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ○ | | □ | | + | △ |
| | | △ | | ◊ | |
| | ○ | | □ | | |
| | △ | | + | | |
| + | | | ◊ | | |
| | | ◊ | ○ | | + |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | △ | □ | | × | |
| ○ | | | | + | |
| ◊ | | × | | | |
| | | | | | ◊ |
| | □ | + | ○ | | |
| | ◊ | | + | △ | |

| | | | | |
|------------------|-----------------|---------------------|---------|--|
| | $\Delta \times$ | | | |
| | | $\square \triangle$ | | |
| | \circ | | $+$ | |
| $\times \square$ | | | | |
| $\circ \times$ | | $\square \triangle$ | | |
| Δ | | \diamond | \circ | |

| | | | | |
|----------------|----------------|----------|----------------------|----------|
| | Δ | | $+$ | |
| | | $+$ | $\diamond \triangle$ | |
| $\times \circ$ | | | | Δ |
| | | Δ | \circ | |
| Δ | | | | $+$ |
| | $\times \circ$ | | | |

| | | | | | |
|-------------|-----------|----------|------------|-----------|------------|
| \diamond | | Δ | | \square | |
| | \square | | | \circ | |
| | Δ | | | | $+$ |
| $\square +$ | | | | | \diamond |
| | | \times | | | |
| | \circ | Δ | \diamond | | |

| | | | | | |
|------------|---------|------------|----------|----------------|------------|
| | | | | $\circ \Delta$ | |
| | \circ | | | | $+$ |
| \diamond | | \times | | Δ | |
| \square | | | | | \diamond |
| | | Δ | \times | | \diamond |
| $+$ | | \diamond | | | |

| | | | | | |
|--------------------|----------|------------|--|------------|----------|
| $+$ | | | | \diamond | Δ |
| \times | | \diamond | | | |
| | | Δ | | \circ | |
| $\square \circ$ | | | | | \times |
| | \times | \square | | | |
| $\Delta + \square$ | | | | | |

| | | | | | |
|------------|------------|----------|----------|------------|------------|
| | | \times | \circ | | \diamond |
| | | Δ | | | |
| \circ | | | Δ | | |
| \square | | | | | \times |
| | \diamond | | $+$ | \square | |
| $\Delta +$ | | | | \diamond | |

| | | | | | |
|-----------|-----------|-------------|---------|-------------|------------|
| | \times | \square | | $+$ | |
| | | \diamond | | \triangle | |
| | \square | | | | \diamond |
| | \circ | \triangle | | | \times |
| \square | | | \circ | | |
| $+$ | | | | | |

| | | | | | |
|------------|----------|------------|----------|-----------|-------------|
| | \times | \square | | $+$ | |
| \diamond | | | | \square | \circ |
| | | \diamond | | $+$ | |
| | | | \times | | \diamond |
| | | \circ | | | |
| | | $+$ | | | \triangle |

| | | | | | | |
|----------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----|------------|
| | | | \square | | $+$ | |
| | | \square | $+$ | | | \diamond |
| | \triangle | \times | | | | \square |
| $+$ | | | \times | \triangle | | |
| \times | $+$ | | \circ | | | |
| | | | | \diamond | | |

| | | | | | | |
|-----------|----------|-------------|-------------|---------|------------|-----------|
| \times | | \triangle | \circ | | | |
| $+$ | | | \triangle | | | \square |
| \square | $+$ | | | \circ | | |
| | | | \diamond | | | |
| | | \circ | | | \diamond | |
| | \times | $+$ | | | | |

| | | | | | |
|-------------|-----------|-------------|------------|-------------|--|
| | \square | | \diamond | \times | |
| $+$ | | | | | |
| | | \triangle | | \square | |
| | | \diamond | \circ | | |
| \triangle | | | | \diamond | |
| \times | | \square | | \triangle | |

| | | | | | |
|----------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|
| | \circ | $+$ | | | |
| | | | | $+$ | \diamond |
| | \square | \diamond | | | |
| | | | \square | | \triangle |
| \times | | \triangle | | \square | |
| \circ | | | \triangle | | $+$ |

| | | | | | |
|---|---|-------|---|---|--|
| △ | | × | | | |
| | | ○ + △ | | | |
| ◊ | | + △ | | | |
| × | | ◊ | + | | |
| | □ | | | ◊ | |
| | | | □ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ○ | | | △ | | + |
| | △ | | | × | |
| | △ | ◊ | | ○ | |
| | ◊ | | | × | |
| + | | | | □ | |
| × | ◊ | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| | △ | □ | | × | |
| + | | | | | |
| | ◊ | | □ | | |
| | □ | + | | ○ | |
| ◊ | | | | □ | |
| | | × | ◊ | + | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | | ◊ | + |
| ◊ | | □ | | |
| | × | + | △ | |
| | □ | | | × |
| + | | | × | △ |
| | | | ◊ | |

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| | ◊ | | △ | | |
| | ○ | × | | | ◊ |
| | | | □ | △ | |
| | △ | ○ | | × | |
| | | + | | | |
| | □ | | △ | ○ | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| □ | | | × | |
| | ○ | ◊ | | |
| ○ | | | | △ |
| + | | | ◊ | □ |
| ◊ | + | | □ | |
| | □ | | + | ○ |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | ○ | | | □ |
| | □ | | | △ |
| | | △ | + | |
| □ | | × | ◊ | |
| | | | × | ○ |
| + | × | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | ○ | | | △ |
| | ◊ | | | □ |
| + | □ | | | ○ |
| | | | □ | × |
| ◊ | | | × | |
| △ | | ○ | □ | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| × | | □ | | + |
| | △ | | | ○ |
| | | | ◊ | |
| □ | ◊ | | × | |
| | | | + | ◊ |
| ◊ | | △ | □ | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | | | □ | + |
| | × | | | | |
| △ | | ○ | ◊ | | |
| | + | | △ | | |
| □ | | | | | △ |
| ◊ | | △ | ○ | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | ○ | | | + |
| | × | | ◊ | ○ |
| △ | | | | ○ |
| | | + | | × |
| | ◊ | ○ | | |
| | ○ | △ | + | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ◊ | | | □ | | |
| | ○ | △ | | ◊ | |
| | × | △ | | | □ |
| | △ | □ | | | ◊ |
| × | | | | | |
| | | | × | ○ | |

| | | | | | |
|----------|-----------|----------|------------|------------|-----------|
| | \times | Δ | | \diamond | |
| | | | $+$ | | |
| Δ | | | | | \square |
| \circ | | | | \times | |
| | | | \diamond | | $+$ |
| | \square | $+$ | | | Δ |

| | | | | | |
|----------|---------|-----------|------------|----------|------------|
| | | \times | \circ | | |
| Δ | | | \diamond | $+$ | |
| | | \square | \times | | |
| | \circ | $+$ | | | |
| | $+$ | | | | \diamond |
| | | | | Δ | \circ |

| | | | | | |
|------------|-----------|----------|-----------|-----------|------------|
| | \square | | | \circ | \diamond |
| | Δ | | | | |
| | | | \times | \square | |
| | | | \circ | | |
| \diamond | $+$ | | | Δ | \times |
| \times | | Δ | \square | | |

| | | | | | |
|------------|----------|----------|-----------|-----------|----------|
| | | $+$ | \times | \square | |
| | | \times | | | $+$ |
| \diamond | \circ | | | | Δ |
| | \times | | | | |
| | | | \square | | |
| Δ | | \circ | | $+$ | |

| | | | | | |
|----------|------------|-----------|------------|-----------|---------|
| | | | \diamond | | \circ |
| | \times | \circ | | | |
| Δ | | | $+$ | \times | |
| $+$ | | | | \square | |
| | | Δ | \times | | |
| | \diamond | \square | $+$ | \circ | |

| | | | | | |
|---------|----------|-----------|------------|----------|----------|
| | | | \diamond | $+$ | |
| $+$ | | \circ | Δ | | |
| \circ | | \times | | | Δ |
| | | \square | | | $+$ |
| | $+$ | | | Δ | |
| | \times | | | \circ | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| ◊ | | + | × | | |
| | | | ◊ | ○ | |
| ○ | | | | | △ |
| □ | | △ | ○ | | |
| + | □ | | | × | |
| | ◊ | | | □ | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| + | | ◊ | ○ | | △ |
| × | | | | | □ |
| | × | | | △ | ◊ |
| | △ | □ | | ○ | |
| | | | ◊ | | |
| | □ | | ○ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|---|
| × | □ | | | | ○ |
| + | | | | | |
| | | + | △ | | |
| △ | | ◊ | | | |
| | ○ | × | △ | | + |
| | | | × | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| △ | | | | ○ | |
| | □ | ○ | | | △ |
| | ○ | × | + | | |
| | + | ◊ | | | |
| ○ | | | | | × |
| | ◊ | | | | □ |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | × | □ | ◊ | | |
| | | ◊ | ○ | | |
| □ | | | ◊ | | |
| | ○ | | | + | × |
| △ | | | | | |
| | ◊ | | | □ | △ |

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|---|
| + | | △ | | | × |
| × | | ○ | □ | | |
| | | | | ○ | △ |
| △ | | | | | |
| □ | | | ◊ | | ○ |
| + | | | | × | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| □ | △ | | ◊ | | |
| | ◊ | | | □ | △ |
| + | | △ | | | |
| | | | + | × | |
| × | | ○ | | △ | |
| | | | + | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | × | | | |
| | + | △ | ○ | | ◊ |
| | × | ○ | | | |
| | | | ○ | △ | |
| ◊ | | | □ | | |
| | | + | ◊ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| ○ | | | | △ | |
| + | | × | | | |
| | ○ | | ◊ | | |
| | | □ | + | × | |
| × | | | ◊ | | |
| | | △ | □ | × | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | | ○ | | □ |
| | + | ○ | | | |
| | △ | × | | | |
| | | | △ | ○ | |
| △ | | + | | | |
| | □ | | △ | ◊ | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| | | | △ | ○ | |
| ○ | + | | | | |
| + | | ○ | | □ | |
| △ | | | ◊ | | |
| | | | ○ | × | |
| | ○ | □ | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | × | △ | | |
| | △ | + | | □ | |
| □ | | ○ | | | △ |
| | | | □ | ○ | |
| × | | | ○ | | + |
| ○ | + | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| ○ | | × | □ | | |
| | | + | | | |
| | ○ | | | ◊ | |
| □ | | | + | ○ | |
| △ | | | × | + | |
| × | ◊ | | △ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| | | | □ | ◊ | |
| □ | ○ | | | | |
| | | | + | △ | |
| | | + | × | ◊ | |
| ○ | + | | | | |
| | × | | △ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|--|
| | × | | | □ | |
| | □ | ○ | + | | |
| ○ | | | □ | | |
| | | | + | | |
| + | | | ◊ | □ | |
| | ◊ | × | ○ | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | | □ | | ○ |
| + | □ | | | | ◊ |
| | | □ | | ○ | △ |
| | ○ | △ | | □ | |
| | | | × | | |
| □ | △ | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| | | | | △ | ○ |
| △ | | × | | | |
| | | × | △ | | |
| ○ | | | | ◊ | |
| × | | ○ | ◊ | | |
| | △ | | + | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|
| × | | □ | | △ | |
| | △ | ○ | | □ | |
| △ | ○ | | | ◊ | |
| | | + | | △ | |
| | | × | | ○ | |
| + | | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | + | | × | |
| □ | | | | |
| | △ | | | □ |
| | | + | △ | ◊ |
| | | | ◊ | ○ |
| △ | | ○ | | + |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | | □ | △ |
| + | □ | | | |
| ◊ | | ○ | | |
| □ | | | △ | ○ |
| × | | □ | | |
| | | ◊ | ○ | × |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | + | | △ | |
| ◊ | × | | | |
| | | △ | × | |
| + | | | ○ | |
| | △ | | ◊ | ○ |
| ◊ | | + | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | □ | △ | | × |
| | | | | ◊ |
| ○ | | | □ | |
| | | | × | |
| | | ◊ | △ | + |
| | △ | ○ | | × |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| □ | △ | | | |
| | | | ○ | △ |
| | × | | | ○ |
| | + | × | □ | |
| ◊ | | + | | × |
| × | △ | | | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| + | × | | | ○ |
| | □ | | | + |
| | | □ | ○ | |
| ○ | + | | ◊ | |
| | | | △ | |
| | △ | ◊ | | |