

## Drót csillag

Lehet, hogy ez pont megfelel? lesz a téli kézm?ves tevékenységekhez!

### Anyagok

A csillagokhoz a következ? anyagokra lesz szükséged:

- fadeszka
- hat szegecs
- kalapács
- Drót (0,5 és 0,8 mm-es) és golyók
- egy fogó
- egy sör vagy egy szög
- esetleg csavarkapocs

### Fontos információk

12 év körüli gyermekek számára. A gyerekeknek akarniuk kell ilyen csillagokat készíteni.

### Munka tábla

#### Előkészítés

Els? lépésként készítsünk egy táblát a szegecs mintájára. (lásd a fenti ábrát)

A legegyszer?bb, ha fogunk egy kockás papírlapot, és ceruzával hat pontot rajzolunk rá, a fenti képen látható módon elrendezve. Ezeket a pontokat tartsa a deszkához, és egy kis lyukat készítsen egy sörét vagy egy szög segítségével. A szegecset ezután kalapáccsal verje be ebbe a lyukba.

Ezt a sablont a gyerekekkel együtt készíthetjük el, vagy a vezet? készítheti el.

A szegecs másképp is elrendezhet?k, vagy hatnál több is lehet. Ez alkotja a csillag egyik pontját. Egész csillag sablonokat is lehet készíteni. El?nyös a drót menetét ceruzával kijelölni. Err?l b? vebben alább.

## Csillagtüske készítése

### Hogyan készítsünk csillagot

A sablon segítségével darabonként készítheted el a csillagokat. Egyszer?en tekerje a drótot a szegecsek köré. Ezután távolítsa el a szegecset, és tegye az utolsó hurkot az els? szegecs fölé, és folytassa a tekercselést, amíg öt vagy hat csillagszegecset nem kap. A végén hagyjon egy kis drótot, hogy körré tekerje, ahová a golyót helyezheti! Hogy a sablonokat az asztalon tartsa, csavaros szorítóval rögzítheti ?ket.

Megjegyzés: Minél vastagabb a drót, annál jobban fog kinézni a csillagod, de nehezebb is lesz hajlítani!

## Kész csillagok

### Kép kreditpontok

- A képeket Daniel Sieboth biztosította