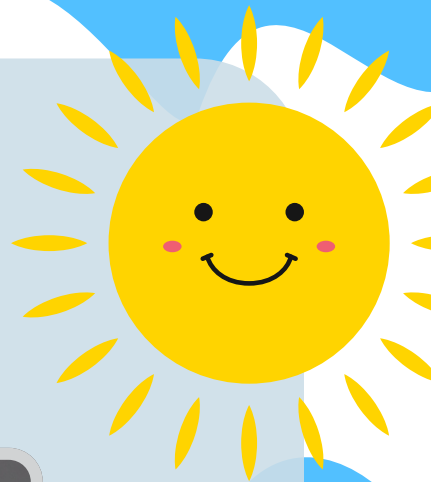


CSIPI

a csibe



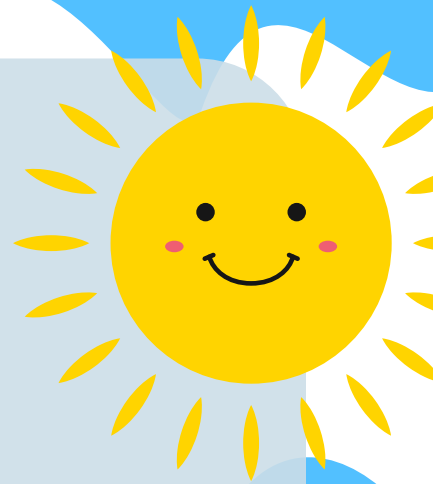
KÉSZÍTETTE: CSIPCSIRIPP – PLÜSSMANUFAKTÚRA

CSIP.CSIRIPP  

Copyright: Felhívom figyelmedet, hogy ez a minta csak SZEMÉLYES használatra készült. Eladhatod az ebből a mintából előállított kész termékeket, de kérlek, mindenképpen adj visszajelzést és engem tekints a minta tervezőjének! Kérlek, NE osszd meg, reprodukáld vagy add el ezt a mintát egészben vagy annak bármely részét.

Köszönöm!





Rövidítések:

MR - varázskör

rp - rövidpálca

szap - szaporítás

fogy - fogyasztás

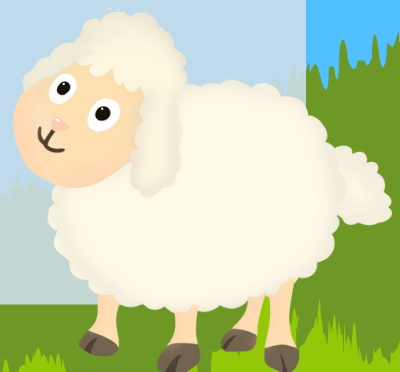
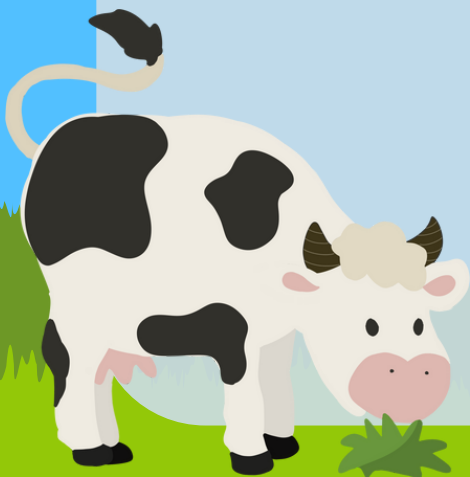
hp - hamispálca

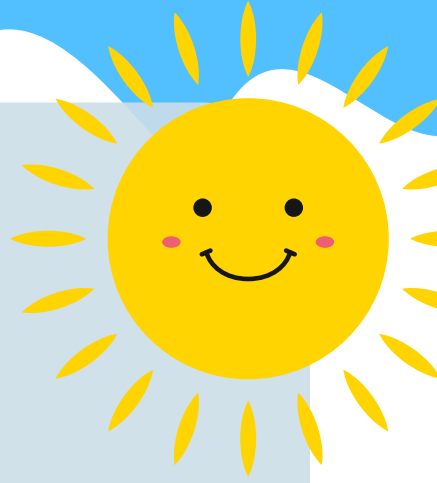
lsz - láncszem

ESZ - első szembe öltött pálca

() - a kör végén az összes
szemnek a száma

(...) * ... - ismételd a zárójelben
írt folyamatot "x"-szer





Szárnyak: készíts 2 darabot

1.Sor - Horgolj 5 rp-t MR-be

2.Sor - 5 rp (5)

3.Sor - 5 szap (10)

4.-7.Sor - 10 rp (4 sor)

8.Sor - 5 fogy (5) + hp

Hajtsd félbe

Horgold össze a két oldalt 2 rp-vel + hp

Test:

1.Sor - Horgolj 6 rp-t MR-be

2.Sor - 6 szap (12)

3.Sor - (1 rp, szap)*6 (18)

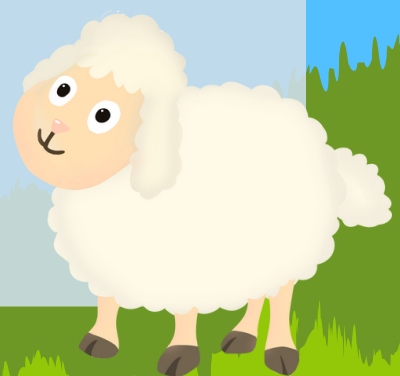
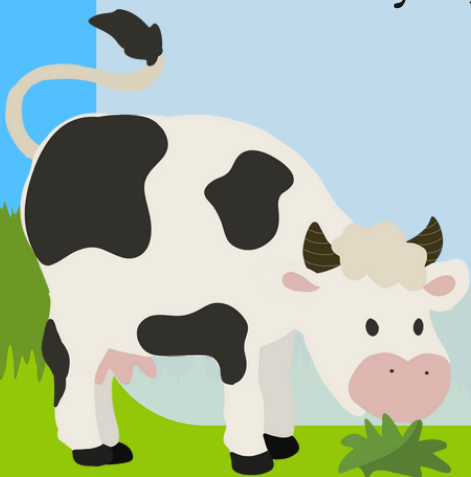
4.Sor - (2 rp, szap)*6 (24)

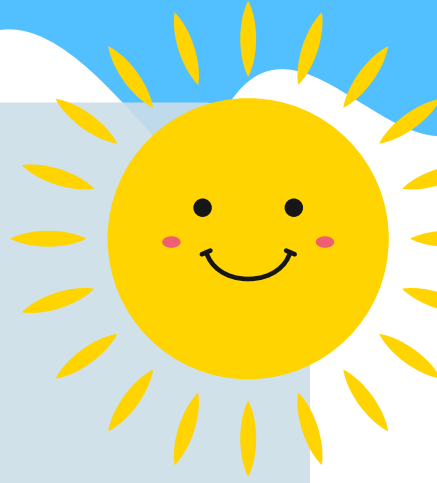
5.-9.Sor - 24 sc (5 sor)

10.Sor - (2 rp, fogy)*6 (36)

11.Sor - (1 rp, fogy)*6 (42)

12.Sor - ESZ-be horgolva - 2 szap, 2 rp az 1. szárnnyal, 4 szap, 2 rp a 2. szárnnyal





13.Sor - (1 rp, szap)*10 (30)

14.-15.Sor - 30 rp (2 sor)

Helyezd el a szemeket a 7-8. sor közé, 5 látható szem távolságban.

16.-19.Sor - 30 rp (4 sor)

20.Sor - 12 rp, PCÖ, 6 rp, PCÖ, 10 rp (30)

21.Sor - (1 rp, fogy)*10 (20)

Tömd ki a kiscsibe testét!

22.Sor - (3 rp, fogy)*4 (16)

23.Sor - 8 fogy (9) + hp

Vard össze a plüss alját!

A következő instrukciók segítségével véglegesítsd a plüst!

- Sárga zsenília fonal segítségével húzd be a szemeit!
- Narancssárga zsenília fonal segítségével készítsd el a csőrét!
- Készíts neki szemöldököt a fekete pamut fonallal!
- A 2. és a 3. sor közé készíts hajat a csibének a következő módon:
4 lesz, hp, 5 lesz, hp, 4 lesz, hp

**Gratulálok! Mostmár Te is
boldog tulajdonosa vagy
Csipi a csibének**

