

FELSŐBÜKI NAGY PÁL

ALSÓ TAGOZATOS TANULMÁNYI VERSENY

Bük, 2025. március 31.

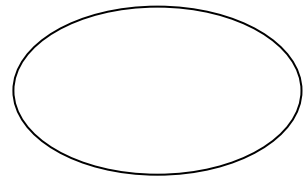
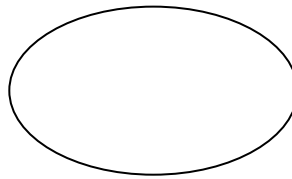
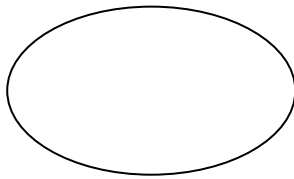
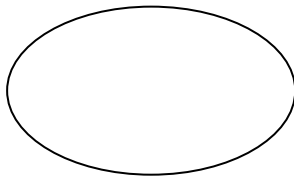
MATEMATIKA – 1. OSZTÁLY

név:

iskola:

1. Helyezd el a számokat a megfelelő halmazba!

1 10 15 13 7 12 5 9 16 18 2 6
19 17 4 11 14 8 20 0 3



Páros, egyjegyű
számok

Páratlan, egyjegyű
számok

Páros, kétjegyű
számok

Páratlan, kétjegyű
számok

2. Végezd el a műveleteket!

$20 - 9 + 3 = \underline{\quad}$

$15 + 3 - 5 = \underline{\quad}$

$7 + 8 - 9 = \underline{\quad}$

$13 - 1 + 8 = \underline{\quad}$

$19 - 9 + 5 = \underline{\quad}$

$9 + 8 = 12 + \text{pentagon}$

$7 + 6 < 3 \quad 8 + \text{heart}$

$9 + \text{heart} > 20 - 6$

$15 - \text{rectangle} < 5 \quad 8 + 9$

$6 + 6 = \text{pentagon} - 8$

3. Tapsi hattal több répát kapott, mint Ugri. Töltsd ki a táblázatot!



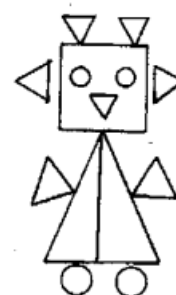
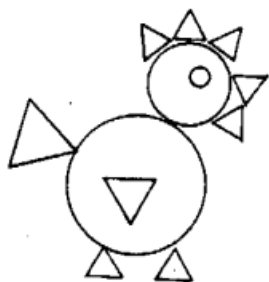
Tapsi	10	14			20		11
Ugri			9	3		8	

4. Igaz vagy hamis a következő állítás? Jelöld I vagy H betűvel!

- a) A 13 nagyobb, mint a $16 - 2$.
- b) A 11-ből 5-öt elveszünk 6 marad.
- c) A legkisebb kétjegyű páratlan szám a 10.
- d) A 17 páratlan számszomszédja a 19-nek.
- e) 9 és 7 összege 17.
- f) A 18 5-tel több, mint a 13.



5. Színezd ki azt az ábrát, amelyikben a legtöbb háromszög van!



6. Ez egy bűvös négyzet, melynek minden sorában , oszlopában és átlósan is ugyanannyi a számok összege. Keresd meg a bűvös számot és írd be a hiányzó számokat!

Melyik a bűvös szám? _____

5		
	6	8
		7

7. Egy kosárban 19-nél kevesebb tojás volt. Négyet kivettünk belőle és így



11-nél több maradt benne. Hány tojás lehetett a kosárban?

8. Az udvaron 2 tyúk, 1 kakas, 3 kacsa és 2 nyuszi van.

Hány lábat látott a róka, ha ezek közül az egyik

nyuszi elbújt az ólban?

Számolj és válaszolj!



Ügyesen dolgoztál! Reméljük tetszettek a feladatok.

Ha maradt még időd, a másik oldalon színezd ki a húsvéti színezőt!

SZÉP HÚSVÉTOT KÍVÁNUNK!!!

Aftrekken tussen 10 en 20

