

Tantárgy: matematika

Osztály: 5.a

Készítette: Juhászné Terdik Krisztina

Az óra témája: A szögek fajtái

Időpont: 05.05. kedd

Feladatok:

1. feladat:

Nyissátok meg az alábbi linket, amely a tankönyv 135-138. oldalán található A szög című lecke főbb részeit tartalmazza.

<https://drive.google.com/file/d/1OqwaelAdArj6NV6eEGaPiX3NqCjDQJR4/view?usp=sharing>



Töltsétek le, a piros négyzetben levő gomba kattintva!

Így látni fogjátok az animációkat (mozgásokat) is.

Ha kell, töltsétek le egy QR kód olvasót!

Ha nem nyílik meg, akkor olvassátok el a könyvet vagy próbálkozzatok később!

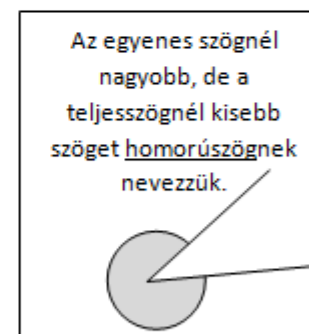
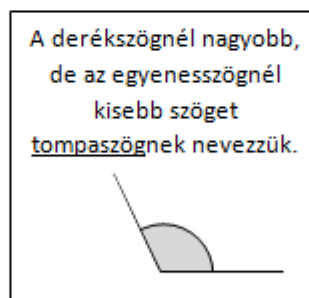
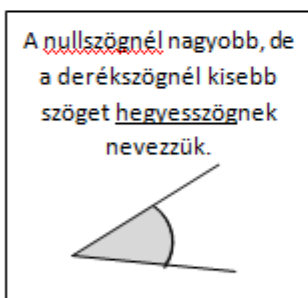
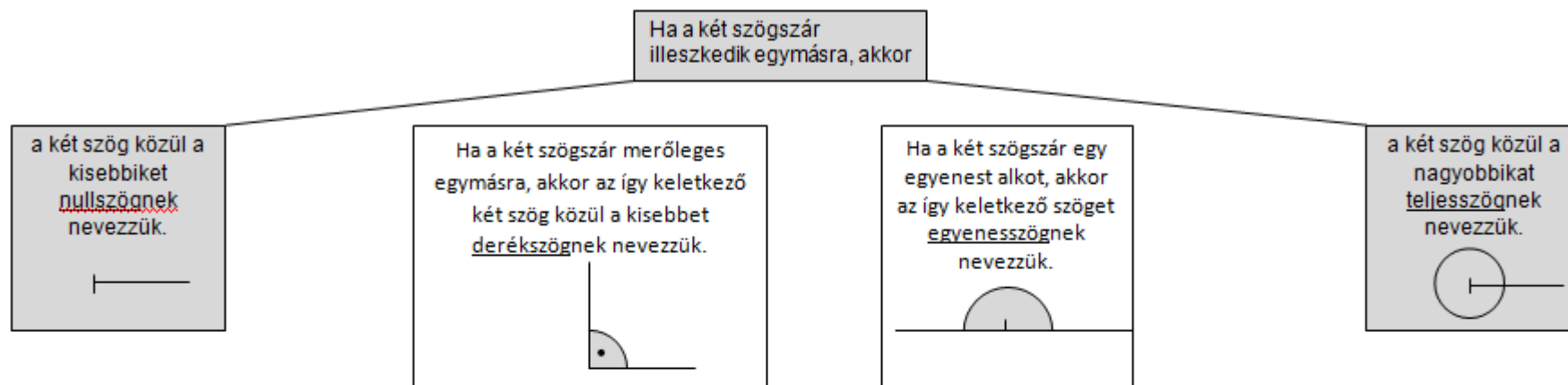
Nézzétek végig figyelmesen a bemutatót! Kattintsatok közben, hogy lássátok az animációkat!

Házi feladat

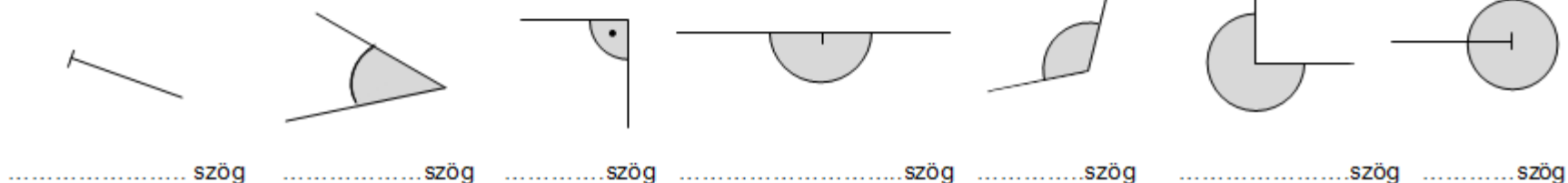
Írd le az 1. feladatot a füzetedbe! Oldd meg ezek alapján a 2. és 3. feladatokat!

A szögek fajtái

1. Ismerd meg a szögek elnevezéseit!

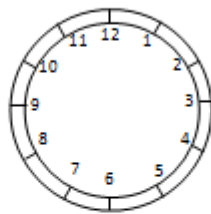


2. Írd a szögek alá az elnevezéseiket!



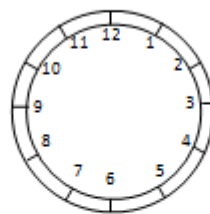
3. Hány órákor - egész órákor - zár be az óra kis- és nagymutatója

a) nullszöget!



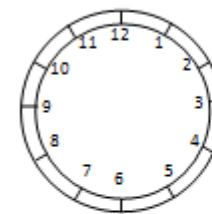
..... órákor és órákor (éjfélkor)

b) egyenesszöget;

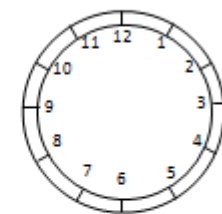


..... órákor és órákor

c) derékszöget?



..... és órákor és



..... és órákor

Keress több megoldást! Rajzold be a mutatókat, jelöld a szögeket és nevezd meg az időpontokat!

4. Nevezd meg, hogy milyen szöget zárnak be az alábbi égtájak, ha a kisebbik szöget tekintjük!

É-D:

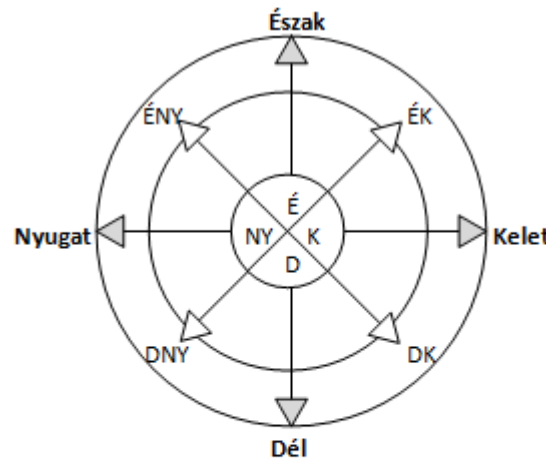
É-K:

D-K:

ÉK-K:

É-DNY:

ÉNY-ÉK:



K-NY:

É-NY:

D-NY:

DNY-NY:

NY-DK:

ÉNY-D:

És ha a nagyobbik szöget tekintjük?

D-NY:

ÉNY-NY:

ÉK-DNY:

K-ÉK:

ÉNY-DK:

ÉÉ:

Fotózd le és küldd el!

Írásbeli:

Szorgalmi feladat: 4. feladat

Tankockák:

Nyissátok meg és oldjátok meg a feladatot!

<https://learningapps.org/11639750>

<https://learningapps.org/7651408>

A feladatok helyes megoldása után egy fogalmat és egy kérdést kaptok az üzenetben.

Írjátok le, válaszoljatok rá!

Küldjétek el még ma!

Jó munkát!

Kriszta néni

Ha nincs tankönyved vagy munkafüzeted, innen töltheted le őket!

Tankönyv: https://www.tankonyvkatalogus.hu/pdf/FI-505040801_1_teljes.pdf

Munkafüzet: https://www.tankonyvkatalogus.hu/pdf/FI-503010502_1_teljes.pdf