Jó tudni:

*A dolgozatban* ***5 feladatot kell megoldanod****, és a feladatok megoldására* ***45 perced*** *lesz. Az excelben* ***használhatsz segédszámításokat*** *a* ***feladatoktól jobbra****.* ***Írd*** *fel erre a lapra a* ***neved****, és az* ***osztályod*** *A feladatod excel fájlját* ***miután végeztél****, a következő* ***email címre küldd*** *el:* [***pk.kossuth@gmail.com***](mailto:pk.kossuth@gmail.com)*. Sok sikert!!!*

**Első feladat:**

A táblázatban az oszlopokat, amik alatt nem szerepel semmi, töltsd fel a megfelelő adatokkal. Pl.: Oszlop neve: Átlag 🡪 átlagokat írj bele

G oszlop: 3 doga átlaga

H oszlop: Volt-e 0 pontos dogája, ha igen írd ki, hogy igen, ha nem, semmit ne írj

I oszlop: Bukott-e a diák, ha igen, írd ki, hogy igen, ha nem, írd ki hogy nem

/7

**Második feladat:**

A B19-es cellába írd ki, hogy hány olyan tanuló található, aki németes az osztályban, volt 0 pontos dolgozata, és bukott is. A szám mögött szerepeljen, mint mértékegység, hogy fő. Pl.: Ha 4 ilyen ember van a cellában az szerepeljen, hogy 4 fő.

/7

**Harmadik feladat:**

A B20-as cellába írd ki, hogy mennyi az átlaga annak a tanulónak, aki bukott, de a megbukottak közül a legmagasabb átlagot szerezte.

/7

**Negyedik feladat:**

A B21-es cellába írd ki azon diákok pontjainak az összegét, akiknek nem volt 0 pontos dolgozatuk.

/7

**Ötödik feladat:**

A1-től I21-ig az összes cellának legyen szegélye minden oldalon. A1-től I1-ig a cellákban a szöveg legyen elforgatva 90 fokkal, és legyen vízszintesen, illetve függőlegesen is középre igazítva. A19-től B21-ig a cellák tartalma legyen félkövér. Figyelj arra, hogy sehol se szerepeljenek tizedesjegyek.

/7

**Pontszám:** /35

**Jegy:**