

## Vizsga felkészítő feladatsor (Kezdő)

**Maximálisan megszerezhető pontszám: 34 pont. (A pontszámok oszthatók.)**

**A vizsgafeladat 25 pont azaz minimum 75% elérésével tekinthető sikeresnek!**

**A vizsgafeladat megoldásához rendelkezésre álló idő 45 perc.**

**Nyissa meg a gitarok.xlsx táblázatot!**

Az adatok egy hangszerkereskedés gitárjait és azok nettó árait tartalmazzák

**Feladata a következő:**

1. Fordítsa meg a lista rendezettségét (Kategória alapján csökkenő)! [2 pont]
2. Írja az A22-ös cellába a „Gitárok száma” szöveget, majd a B22-ös cellába azt a képletet, amellyel megszámolja a készleten lévő gitárokat! [2 pont]
3. Írja az A23-os cellába az „Akusztikus” szöveget, majd a B23-os cellába azt a képletet, amellyel az akusztikus gitárok számát jeleníti meg! [3 pont]
4. Töltse fel az D2:D20 tartományt olyan képlettel, amely az egyes árakat 25%-kal megnövelve mutatja! [2 pont]
5. A C21-es cellában számolja ki függvényel az árak átlagát! [2 pont]
6. Szűrjön be a táblázat első sora elé egy új sort! [2 pont]
7. Jelenítsen meg az E oszlopban képlet segítségével egy felkiáltójelet, ha a gitárhoz tartozó ár az átlagárnál nagyobb! Ellenkező esetben ne jelenjen meg semmi. A megoldás során alkalmazzon másolást! [3 pont]
8. A C2:C20-as tartományhoz rendeljen egyedi formátumot „Forint” (az árak mögött jelenjen meg a „Forint” szó)! [2 pont]
9. A kategória és a cikkneveket tartalmazó cellákra állítson be balra igazítást és nagyobb betűméretet! [2 pont]
10. A kategóriákat tartalmazó cellákat keretezze be és helyezze zöld alapra! [2 pont]
11. Minden árat formázzon meg félkövér és dőlt stílussal! [2 pont]
12. Minden oszlop szélességét igazítson automatikusan a tartalomhoz! [2 pont]
13. Az aktuális munkafüzet új munkalapján készítse el az alábbi táblázatot, és készítse ez alapján helyben egy térbeli csoportosított oszlopdiagramot. [3 pont]

	A	B	C	D
10				
11		január	február	március
12	A termék	1,0	3,4	4,0
13	B termék	1,2	2,4	2,3
14	C termék	1,0	1,0	1,1

- A diagram címe „Névleges értékek az 1. negyedévre” legyen! [1 pont]
  - A diagramon a tényleges értékek is jelenjenek meg! [1 pont]
  - A B termék narancssárga színnel jelenjen meg! [1 pont]
14. Mentse el a dokumentumot a vizsga.xlsx néven a megadott helyre! [2 pont]