

A tétel a 12/2013. (III. 28.) NGM rendelet által módosított 27/2012. (VIII. 27.) NGM rendeletben foglalt szakmai és vizsgakövetelménye alapján készült.

Szakképesítés azonosítószáma és megnevezése:

34 542 05	Kárpitos
-----------	----------

### Tájékoztató

A vizsgázó az első lapra írja fel a nevét!

Ha a vizsgafeladat kidolgozásához több lapot használ fel, a nevét valamennyi lapon fel kell tüntetnie, és a lapokat sorszámmal el kell látnia.

### Használható segédeszköz:

- számológép
- vonalzó

### Értékelési skála:

<b>81 – 100 pont</b>	<b>5 (jeles)</b>
<b>71 – 80 pont</b>	<b>4 (jó)</b>
<b>61 – 70 pont</b>	<b>3 (közepes)</b>
<b>51 – 60 pont</b>	<b>2 (elégséges)</b>
<b>0 – 50 pont</b>	<b>1 (elégtelen)</b>

A javítási-értékelési útmutatótól eltérő helyes megoldásokat is el kell fogadni.

A vizsgafeladat értékelési súlyaránya: **20%**.

**1. feladat**

**Összesen: 14 pont**

**Csoportosítsa a bütorszöveteket az alábbiak alapján!**

**Szövetszerkezet szerint:**

- o .....
- o .....
- o .....
- o .....
- o .....
- o .....

**Mintázat szerint:**

- o .....
- o .....
- o .....
- o .....

**Alapanyag szerint:**

- o .....
- o .....
- o .....
- o .....

**2. feladat**

**Összesen: 6 pont**

**Sorolja fel a bütorszövetekkel szemben támasztott követelményeket és a minőségüket meghatározó tényezőket!**

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

**3. feladat**

**Összesen: 4 pont**

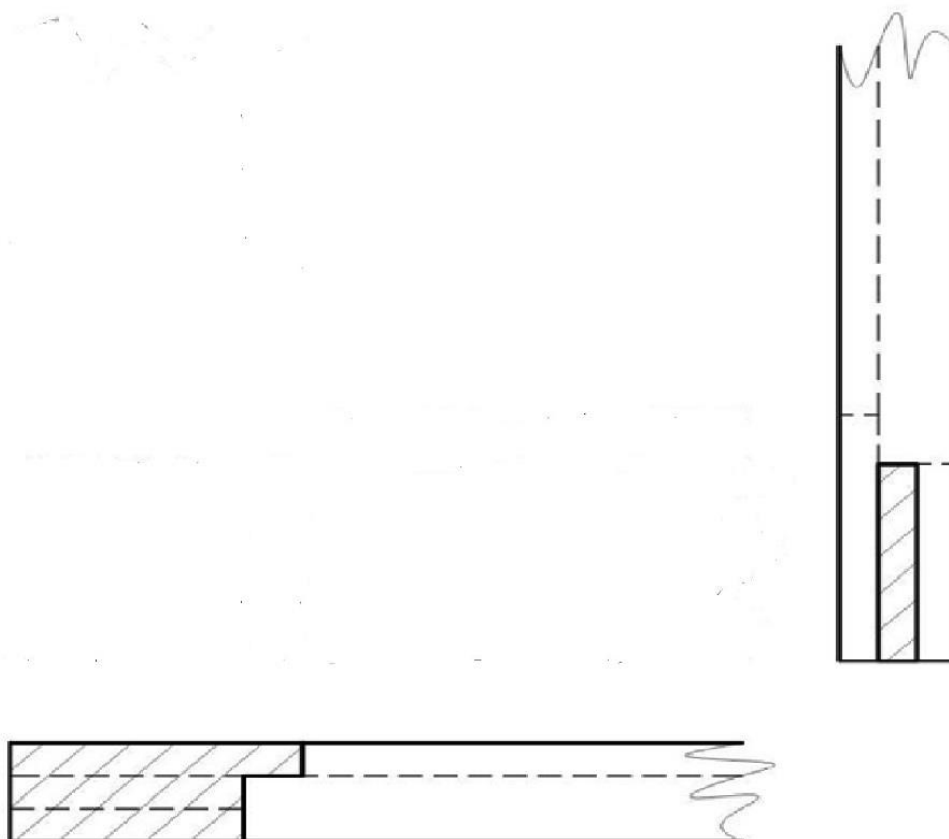
**Mit értünk – bütorszövetek esetében – a „felületváltozási hajlam” minőségi követelmény fogalma alatt? Mitől függ ez a tulajdonság?**

- .....
- .....
- .....
- .....

**4. feladat****Összesen: 10 pont**

A mellékelt rajzon adott egy sarokkötés felülnézeti és bal oldalnézeti képe. A hiányos előlnézeti képet rajzolja meg a két nézet segítségével! Nevezze meg a fakötést!

Fakötés megnevezése: ..... 2 pont

**5. feladat****Összesen: 16 pont**

- a) Szabadkézi vázolóssal készítsen egy külön alap- és felső párnázattal készült alacsony kárpitozású, rugózat nélküli székülés metszeti rajzot! Ügyeljen az arányokra!

8 pont



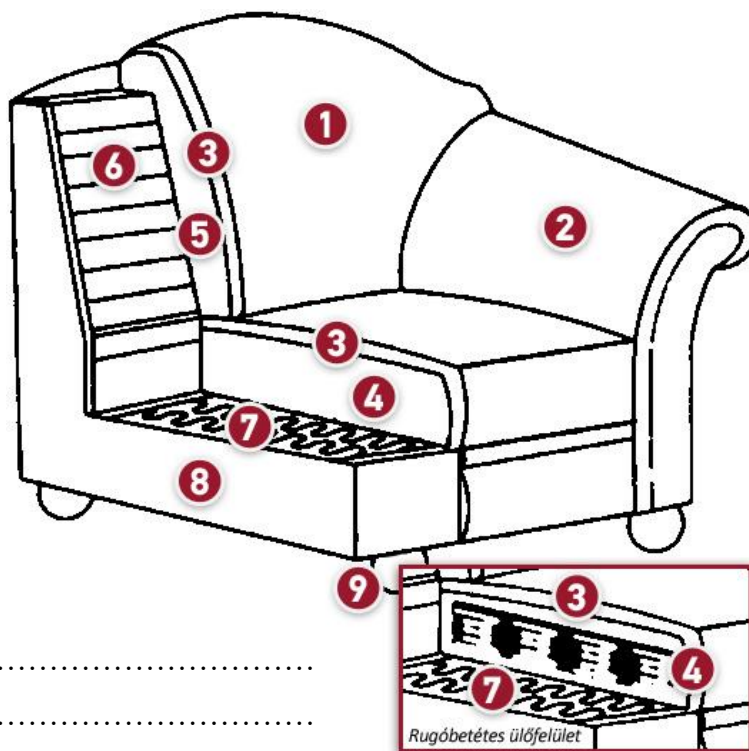
b) A megrajzolt metszeten számozással jelölje az egyes részeket, majd ezeket a számozással együtt sorolja fel! 8 pont

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....

6. feladat

Összesen: 18 pont

Az alábbi ábrán egy kárpitozott fotel felépítésére láthat példát. Nevezze meg a számozott tételeket és lehetséges anyagukat is!



1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....
7. ....
8. ....
9. ....

**7. feladat**

**Összesen: 6 pont**

**Csoportosítsa a kárpitosiparban használt tűféléket!**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**8. feladat**

**Összesen: 7 pont**

**A kárpitosiparban alkalmazott sokféle anyag és technológiai megoldás többfajta gépi berendezés alkalmazását teszi szükségessé a nagyüzemi bútorgyártásban.**

**a) Határozza meg, hogy mi alapján csoportosítjuk ezeket a gépeket! 1 pont**

.....

**b) Sorolja fel a gépcsoportokat, gépeket! 6 pont**

- o .....
- o .....
- o .....
- o .....
- o .....
- o .....
- o .....

**9. feladat**

**Összesen: 7 pont**

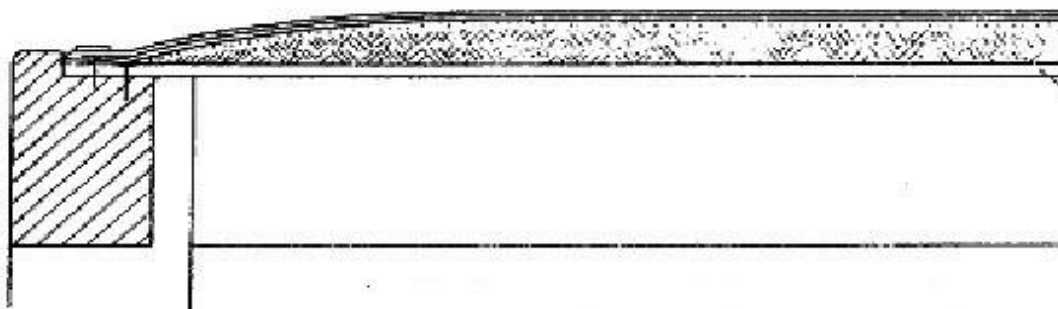
**Egy régi ágy háromrészes afrikkal töltött matracát szeretnék újra bevonatni.  
Az ágy fekvőfelülete 180 x 90 cm, a matrac magassága 12 cm. A ráhagyásokra vonatkozó tapasztalati százalék értéke 7%.  
Számolja ki a háromrészes matrac bevonóanyag-szükségletét!**

**Számítás:**

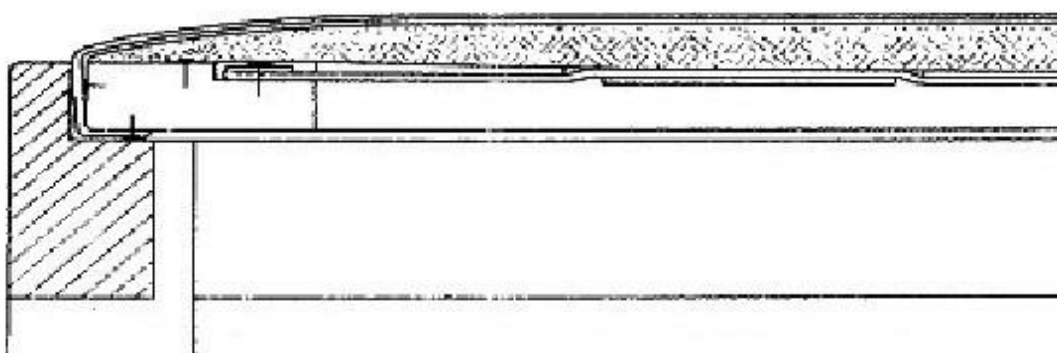
10. feladat

Összesen: 5 pont

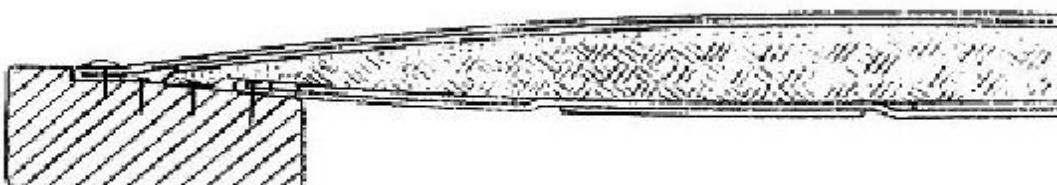
Nevezze meg az alábbi ábrákon látható párnázási módokat!



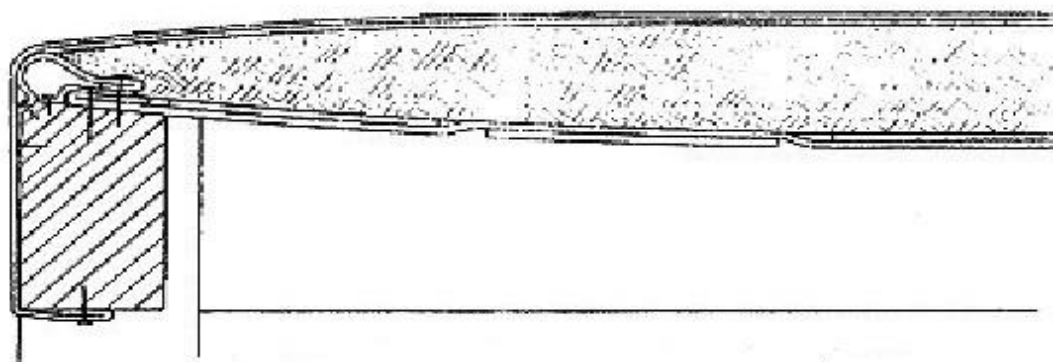
1. ábra: .....



2. ábra: .....



3. ábra: .....



4. ábra: .....

**11. feladat**

**Összesen: 4 pont**

**Nevezze meg az alábbi kárpitos kézi gépeket!**



.....

.....

**12. feladat**

**Összesen: 3 pont**

**Sorolja fel a hagyományos eljárással készített alappárnázás részműveleteit!**

- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....