

X.A.2.8./12. MELLÉKLET

A csoport tagjainak neve:

Melyik alkoholos ital gyártási folyamatát kell értelmezni?

KIINDULÁSI TERMÉSZETES NÖVÉNYI ANYAGOK	AZ ERJESZTÉSHEZ SZÜKSÉGES ANYAGOK	AZ ERJEDT LÉBEN LÉVŐ ANYAGOK	A LEPÁRLÁS SORÁN NYERT ANYAGOK	ÉRLELÉS	SZESZES ITAL
Keményítős tartalmú árpa búza rozsa burgonya rizs kukorica	Cukortartalmú szőlő szilva barack cseresznye cukornád cukorrépa melasz maláta	élesztő víz cefre must	15 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok ecetsav egyéb savak szén-dioxid	96 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok egyéb savak	sör bor gyümölcspálinka rum whisky vodka

Húzzátok alá azoknak az anyagoknak a nevét a táblázatban, amelyek a megadott eljárásban szerepelnek!

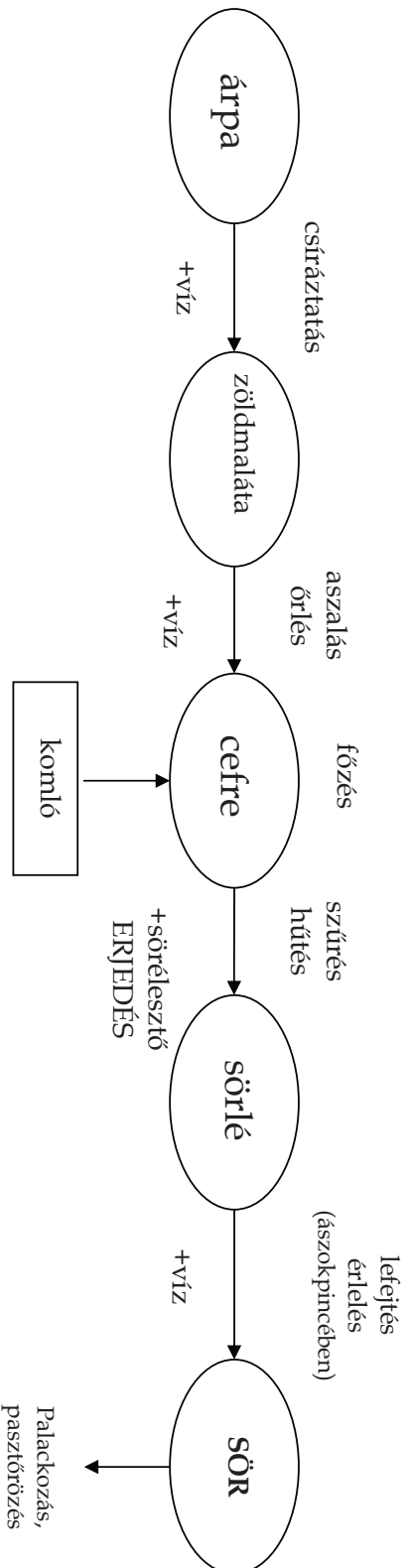
A táblázat és a szöveg alapján készítsétek el a gyártási eljárás folyamatábráját!

Egy lehetséges megoldás

Melyik alkoholos ital gyártási folyamatát kell értelmezni? **SÖRFŐZÉS**

KIINDULÁSI TERMÉSZETES NÖVÉNYI ANYAGOK	AZ ERJESZTÉSHEZ SZÜKSÉGES ANYAGOK	AZ ERJEDT LÉBEN LÉVŐ ANYAGOK	A LEPÁRLÁS SORÁN NYERT ANYAGOK	ÉRLELÉS	SZESZES ITAL
Keményítőt tartalmazó árpa búza rozs burgonya rizs kukorica	Cukortartalmú szőlő szilva barack cseresznye cukornád cukorrépa melasz maláta	éllesztő víz cefre must	15 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok ecetsav egyéb savak szén-dioxid	96 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok egyéb savak	sör bor gyümölcspálinka rum whiskey vodka

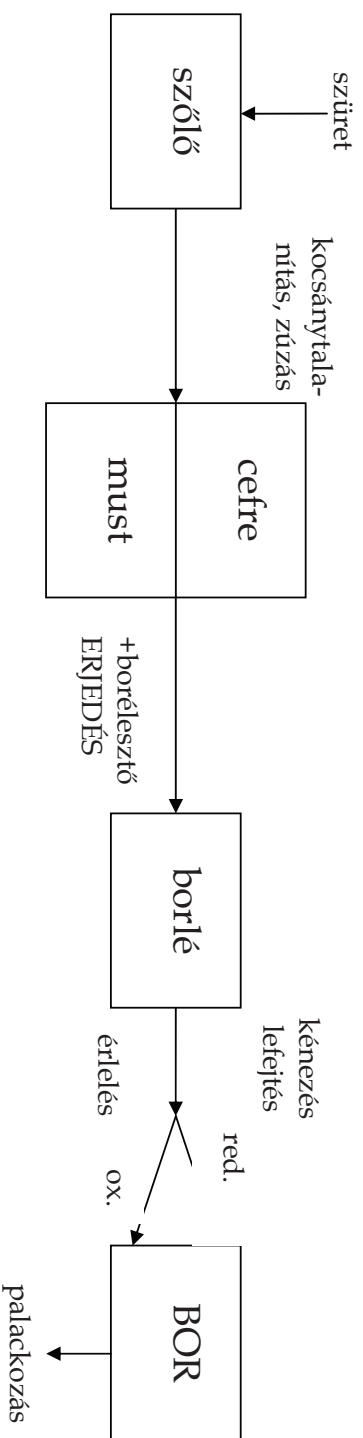
Húzzátok alá azoknak az anyagoknak a nevét a táblázatban, amelyek a megadott eljárásban szerepelnek!



Melyik alkoholos ital gyártási folyamatát kell értelmezni? **BORÁSZAT**

KIINDULÁSI TERMÉSZETES NÖVÉNYI ANYAGOK	AZ ERJESZTÉSHEZ SZÜKSÉGES ANYAGOK	AZ ERJEDT LÉBEN LÉVŐ ANYAGOK	A LEPÁRLÁS SORÁN NYERT ANYAGOK	ÉRLELÉS	SZESZES ITAL
Keményítőt tartalmazó árpapa búza rozs burgonya rizs kukorica	szőlő szilva barack cseresznye cukornád cukorrépa melasz maláta	élesztő víz cefre must	15 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok ecetsav egyéb savak szén-dioxid	96 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok egyéb savak	sör bor gyümölcspálinka rum whisky vodka

Húzzátok alá azoknak az anyagoknak a nevét a táblázatban, amelyek a megadott eljárásban szerepelnek!



Melyik alkoholos ital gyártási folyamatát kell értelmezni? **PÁLINKAFŐZÉS**

KIINDULÁSI TERMÉSZETES NÖVÉNYI ANYAGOK	AZ ERJESZTÉSHEZ SZÜKSÉGES ANYAGOK	AZ ERJEDT LÉBEN LÉVŐ ANYAGOK	A LEPÁRLÁS SORÁN NYERT ANYAGOK	ÉRLELÉS	SZESZES ITAL
Keményítő tartalmú árpa búza rozs burgonya rizs kukorica	Cukortartalmú szőlő szilva barack cseresznye cukornád cukorrépa melasz maláta	éllesztő víz cefre must	15 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok ecetsav egyéb savak szén-dioxid	96 V/V%-os alkoholtartalom etanol metanol egyéb alkoholok egyéb savak	sör bor gyümölcspálinka rum whisky vodka

Húzzátok alá azoknak az anyagoknak a nevét a táblázatban, amelyek a megadott eljárásban szerepelnek!

A táblázat és a szöveg alapján készítsétek el a gyártási eljárás folyamatábráját!

