

1. Розглянь назви рукотворних речовин. Постав у кружечок біля зображення тіл номер речовини, з якої вони були створені.



2. Установи відповідність між назвами матеріалів та описом їх властивостей.

1) гума •	• твердий, гнучкий, гладенький, промокає, вбирає вологу, непрозорий, без блиску.
2) папір (paper) •	• м'який, гнучкий, тягучий, не промокає, непрозорий, не вбирає вологу.
3) скло (glass) •	• м'який, гнучкий, матовий, шершавий, промокає, вбирає вологу, непрозорий, без блиску.
4) тканина •	• твердий, негнучкий, гладенький, прозорий, з блиском, не промокає, не вбирає вологу.

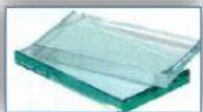
3. Установи відповідність між об'єктом та речовиною, **перемісти** у відповідну групу.

**Гума**

**Бавовна**

**Пластик**

**Пісок**



4. Постав «Так» чи «Ні» у кожному стовпчику навпроти кожного зображення.

**Природа**  
 жива                      нежива
 

**Об'єкт**  
 природний              рукотворний