

3. Які елементи земної кори належать до металічних, а які — до неметалічних? З'єднай лініями.

Металічні
елементи

- Оксиген
- Силіцій
- Алюміній
- Ферум
- Кальцій
- Калій
- Натрій
- Магній

Неметалічні
елементи

Оціни свою здатність діяти самостійно

- Поки що є труднощі, потребую значної допомоги
- Самостійно ще не можу, але зможу з невеликою допомогою
- Допомога майже не потрібна
- Усе розумію та виконую самостійно

15. Що таке чисті речовини й суміші

1. Охарактеризуй приклади сумішей. Познач ✓ їхній вид у таблиці.

Назва суміші	Види сумішей			
	Природна	Штучна	Однорідна	Неоднорідна
Повітря	✓		✓	
Залізобетон				
Кров				
Молоко				
Озонований кисень				
Бронза				
Морська вода				
Рідина для миття вікон				

2. Підкресли «зайве» у кожному рядку.

- А Морська вода, граніт, азот, молоко
- Б Скло, борщ, повітря, вода

3. Наведи приклади сумішей, які можна розділити вказаними методами.

ВІДСТОЮВАННЯ	ВИПАРЮВАННЯ
ФІЛЬТРУВАННЯ	ПРОСІЮВАННЯ

4. На дитячому майданчику в піску виявили цвяхи й інші гострі металеві уламки. Запропонуй способи їх видалення.

Оціни свою здатність діяти самостійно

- Поки що є труднощі, потребує значної допомоги
 Самостійно ще не можу, але зможу з невеликою допомогою
 Допомога майже не потрібна
 Усе розумію та виконую самостійно

16. Яких перетворень зазнають речовини

1. Укажи процеси, які ілюструє малюнок. Які із зображених процесів належать до зворотних, а які — до незворотних?



3. Наведи приклади сумішей, які можна розділити вказаними методами.

ВІДСТОЮВАННЯ	ВИПАРЮВАННЯ
ФІЛЬТРУВАННЯ	ПРОСІЮВАННЯ

4. На дитячому майданчику в піску виявили цвяхи й інші гострі металеві уламки. Запропонуй способи їх видалення.

Оціни свою здатність діяти самостійно

- Поки що є труднощі, потребує значної допомоги
 Самостійно ще не можу, але зможу з невеликою допомогою
 Допомога майже не потрібна
 Усе розумію та виконую самостійно

16. Яких перетворень зазнають речовини

1. Укажи процеси, які ілюструє малюнок. Які із зображених процесів належать до зворотних, а які — до незворотних?


