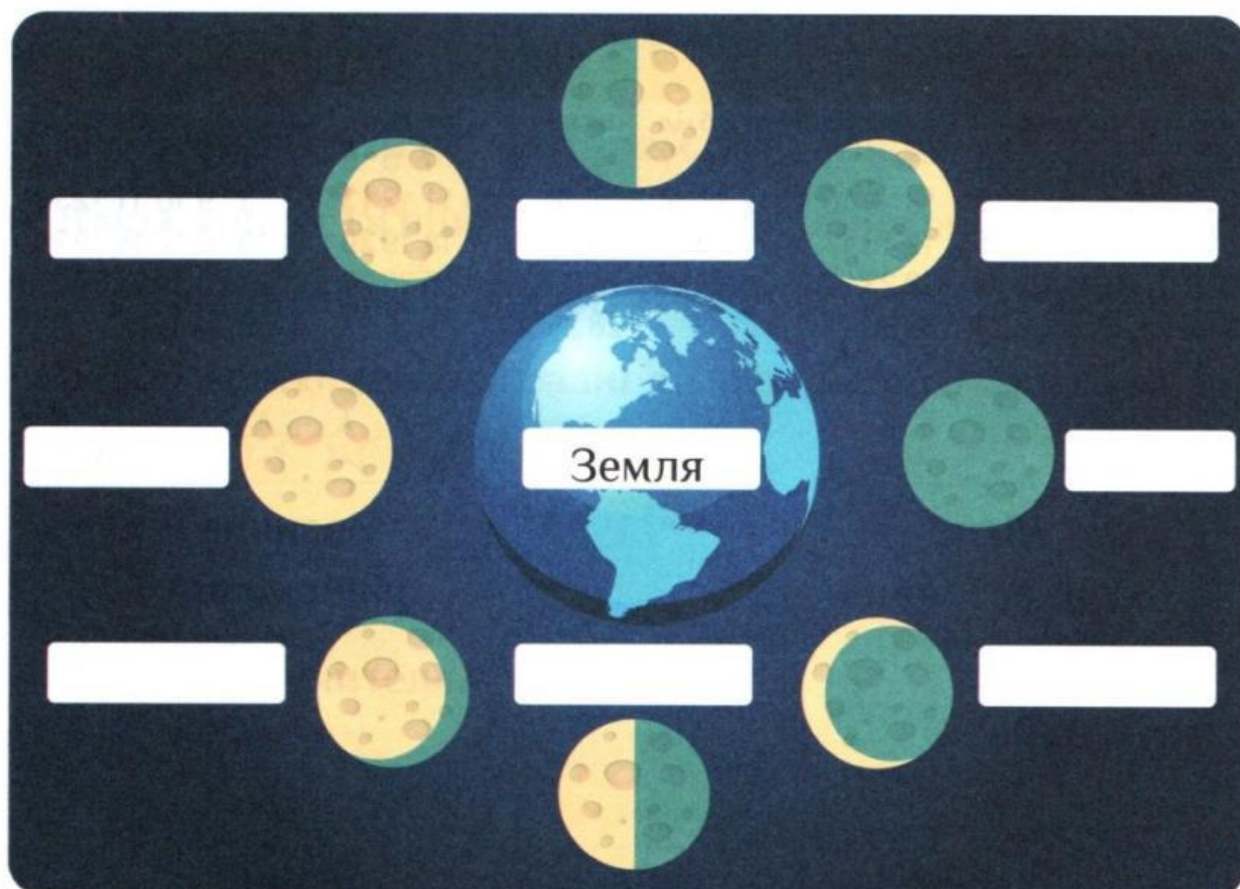


3. Познач ✓, які твердження істинні, а які — хибні.

Твердження	Істинне	Хибне
Полярний день та полярна ніч бувають на екваторі.		
Унаслідок обертання Землі навколо своєї осі відбувається зміна дня і ночі.		
Унаслідок обертання Місяця навколо Землі відбувається зміна сезонів.		

4. Підпиши фази Місяця.



повний, остання чверть, новий, перша чверть,
зростаючий, старий, молодий, спадний

5. Постав **С** - явища, які відбуваються під впливом Сонця,
М – Місяця.

Припливи

Геомагнітні бурі

Полярне сяйво

Відпливи

Сонячні затемнення

Фази Місяця