data_types.RMD

```
# Присвойте значение 33.3 переменной ту_питегіс
my_numeric <- 33.3</pre>
# Проверьте тип данных переменной
class(my_numeric)
## [1] "numeric"
# Смените значение ту_питегіс на 42
my_numeric <- 42</pre>
# Проверьте тип данных ту_питегіс
class(my_numeric)
## [1] "numeric"
# Установите значение ту_character в "МИР"
my character <- "МИР"
# Проверьте тип данных ту_character
class(my_character)
## [1] "character"
# Установите ту_logical в FALSE
my_logical <- FALSE</pre>
# Проверьте тип данных ту_logical
class(my_logical)
```

[1] "logical"