

Date: — 5/11/2022

Name — Mehak Bhatt

Father's name — Raj Kumar

class teacher — Deepa ma'am

Contact no. — 9306426952

Ques. —

Ans. — ~~RAM~~ RAM: main memory is used to store data permanently. RAM: memory volatile memory होती है। यह computer की main memory होती है। volatile memory temporary nature की होती है जो power cut होने पर इसमें store data erase हो

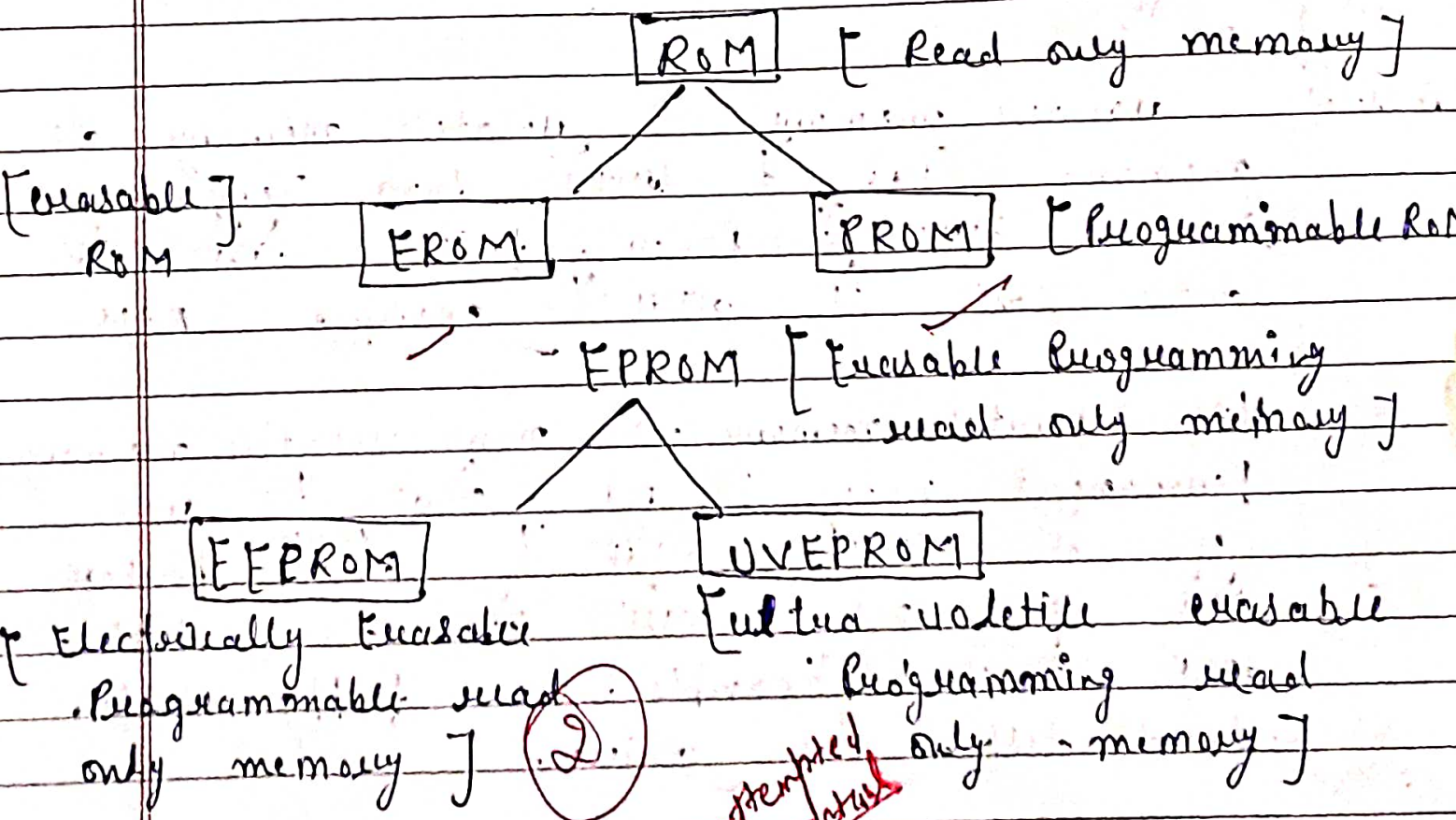
Q. 2) Volatile memory → volatile memory वह memory होती है जिसमें data temporarily store होता है। Power fail होने पर data lost हो जाता है। Example → RAM

Q. 2) Non-volatile memory → non-volatile memory permanent nature की होती है। यह CPU में लगाई जाता है। Power fail होने पर भी इसमें से data lost नहीं होता। Example is — floppy disk, hard disk, pen-drive.

Q. 5) Define Rom and types of Rom in detail.

Ans → ROM → Random access memory.
 ROM permanent nature की memory है।
 या ROM की data store की
 लक्ष्य की write कर सकते है।
 और इसके लिए Read कर सकते
 है। इसलिए इसे Read only memory कहते
 है। ROM Memory CPU में लगी
 जाती है। Example :- floppy disk,
 hard disk, Pen-drive etc.

Types of ROM



(2)
 Not attempted in detail