

**I - Basahin ang kuwento**

**ANG MAPAGLARONG BUWAN**

Sa harap ng kanilang bahay, isang batang lalaki at isang babae ay naglalaro ng bola.

Sino ang nakatakda na magpapasa ng bola ?

- Ako !

- Hindi, ako !

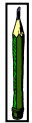
Isang away ang nagaganap ; sa takdang iyon ang bolang pula at bughaw ay nakawala...

Ito ay umakyat, umakyat sa mga ulap sa ibabaw ng mga punongkahoy, nakarating sa buwan, napatid nito at kumawala sa pagkakabit!

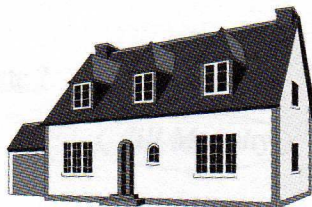
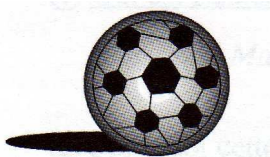
Ang buwan ay nahulog sa lupa at bumalandra kasama ng bola!

Anong tuwa ! Ngayon mayroon nang dalawang bola : isa para sa lalaki at isa para naman sa babae.

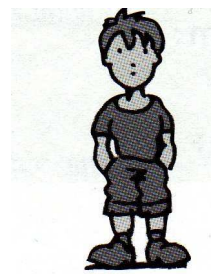
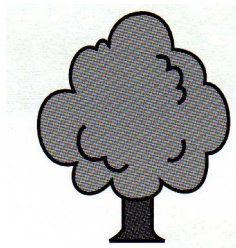
Procédure = .....

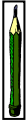


**II - Iugnay ang salita sa tamang larawan**



*bahay            bola            lalaki*  
*punongkahoy        babae            buwan*





### III- Sa bawat tanong bilugan ang tamang sagot

- ① Ano ang ginagawa ng mga bata ?

*Sila ay kumakanta.*

*Sila ay naglalaro.*

*Sila ay nagtatrabaho.*



- ② Saan sila naglalaro ?

*Sa kanilang bahay.*

*Sa palaruan ng paaralan.*

*Sa harap ng kanilang bahay.*

- ③ Anu-ano ang mga kulay ng bola ?

*Pula.*

*Pula at bughaw.*

*Pula at puti.*

$$\dots / 3 + \dots / 3 = \dots / 6$$

- ④ Bakit mayroong dalawang bola sa pagtatapos ng kuwento ?

*Dahil ang mga bata ay nakakita sa kahilang bahay ng pangalawang bola.*

*Dahil ang araw ay nahulog galing sa ulap.*

*Dahil ang buwan at nahulog galing sa ulap.*

- ⑤ Paano nagtatapos ang kuwento ?

*Ang mga bata ay nagkabati.*

*Ang mga bata ay tuloy-tuloy sa pag-aaway.*

*Ang mga bata ay hindi na muling naglalaro ng bola.*

- ⑥ Sa iyong sarili, ang kuwentong ito ay akma bang nangyayari ?

*Oo.*

*Hindi.*

*Hindi ko po alam.*

$$\dots / 3 + \dots / 3 + \dots / 3 = \dots / 9$$