

***A GOTINHA
PLIM PLIM***



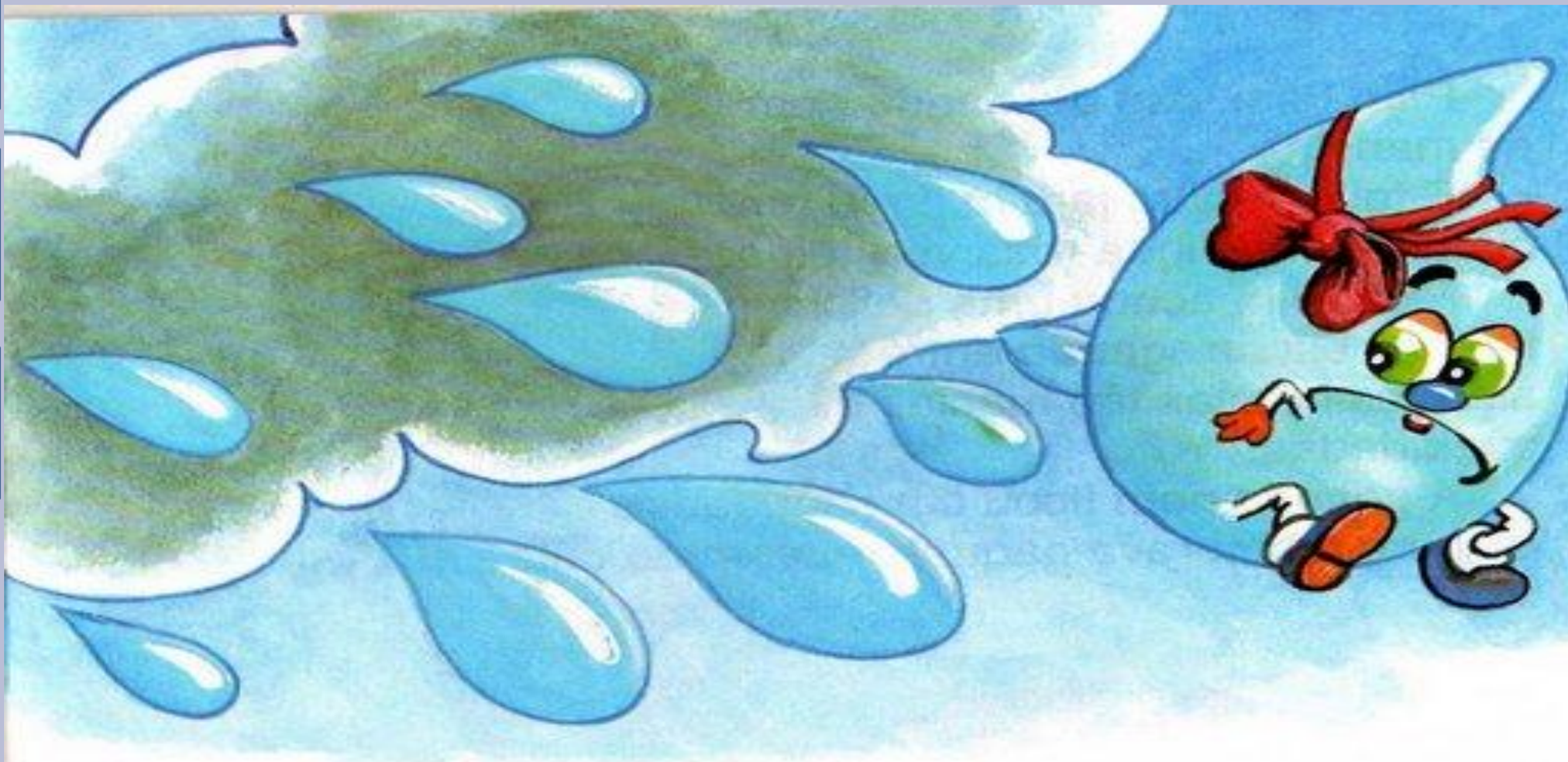
Era uma vez uma gotinha de chuva chamada Plim Plim.

Ela vivia no céu, junto com outras gotinhas, numa nuvem.

Como era gostoso viver ali!

Certo dia, o tempo mudou de repente.

Um vento muito frio soprou forte e as gotinhas começaram a cair em forma de chuva.



Só a gotinha Plim Plim não quis ir para a Terra.
Ela queria ficar sempre vivendo no céu.
Então, o vento soprou com mais força, sacudindo a
nuvem.
E lá se foi a gotinha...

Plim Plim veio descendo bem
de mansinho...

E foi cair num jardim, bem em
cima de uma linda rosa vermelha.

Plim Plim achou uma delícia
ficar ali escorregando entre
aquelas pétalas tão macias e
aveludadas.

A gotinha nem ficou com saudades
de quando morava naquela nuvem no céu.





Plim Plim brincou tanto que a rosa sentindo cócegas, começou a rir sem parar.

— Quem está rindo assim? - perguntou a gotinha admirada.

— Sou eu, a Rosa Vermelha!

— Ah! Muito prazer, eu sou a gotinha Plim Plim.

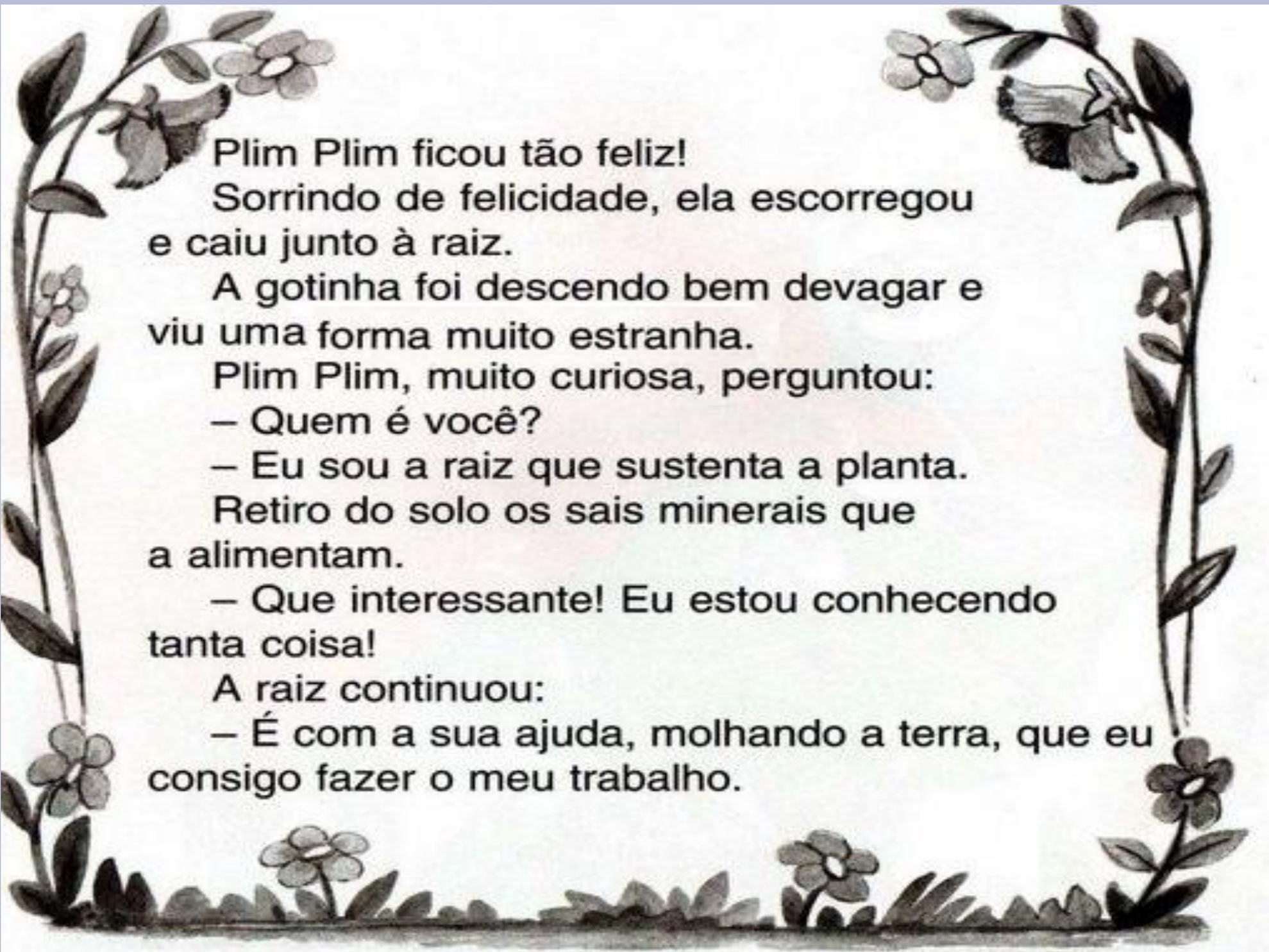




A Rosa Vermelha continuou:
– Que bom que vocês chegaram!
Estávamos morrendo de sede. E
gostamos muito quando caiu esta
chuvinha tão gostosa!
– Fico muito alegre em poder
ajudar as flores deste jardim – disse
Plim Plim.
– Você e suas amiguinhas são muito
importantes, pois são necessárias à
vida de todas as plantas aqui da Terra.







Plim Plim ficou tão feliz!
Sorrindo de felicidade, ela escorregou
e caiu junto à raiz.

A gotinha foi descendo bem devagar e
viu uma forma muito estranha.

Plim Plim, muito curiosa, perguntou:

– Quem é você?

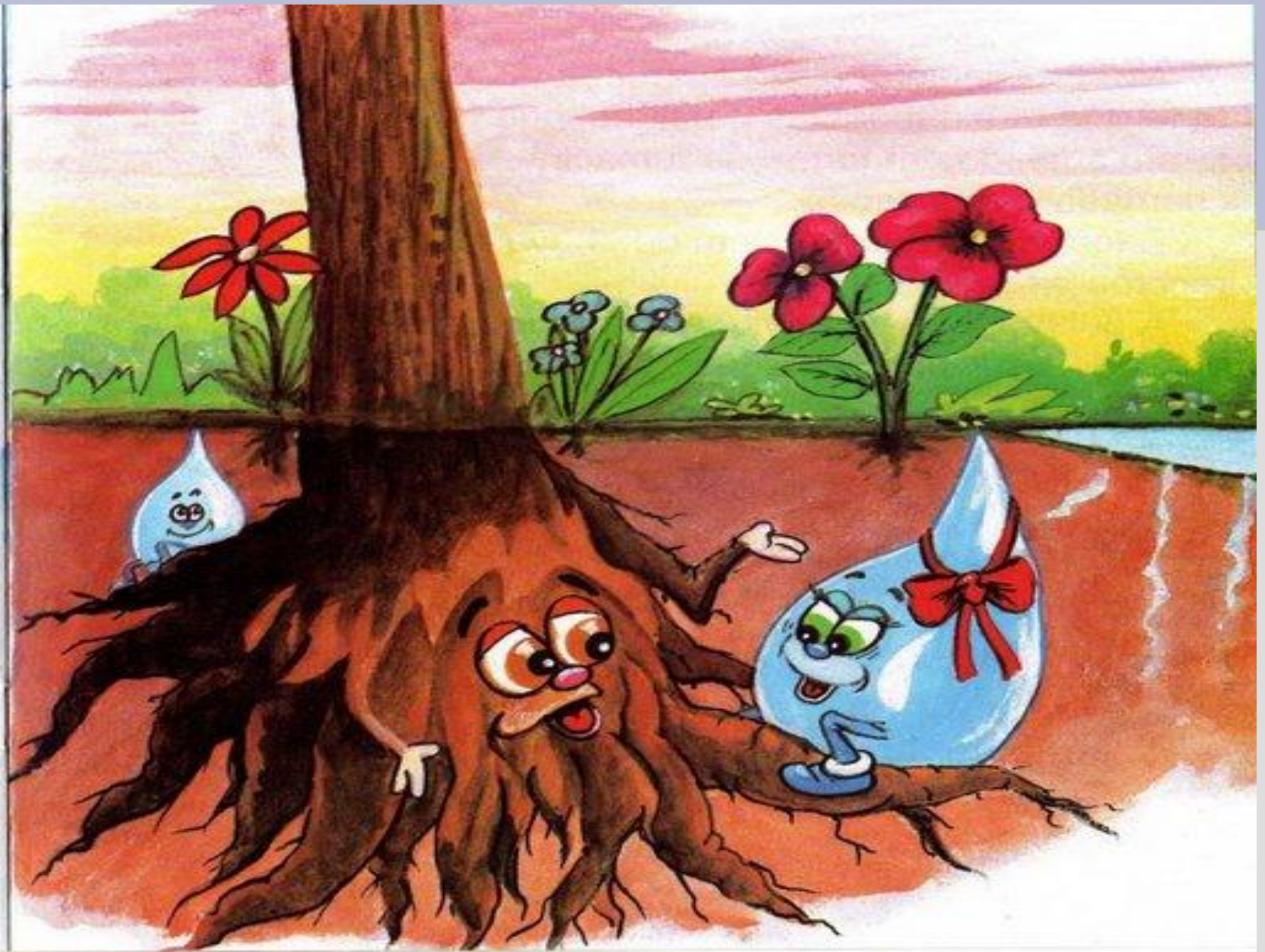
– Eu sou a raiz que sustenta a planta.

Retiro do solo os sais minerais que
a alimentam.

– Que interessante! Eu estou conhecendo
tanta coisa!

A raiz continuou:

– É com a sua ajuda, molhando a terra, que eu
consigo fazer o meu trabalho.



No dia seguinte, o Sol apareceu tão forte que atraiu todas as gotinhas, que foram subindo em forma de fumacinha chamada **evaporação**.

E formaram outra nuvem de chuva para recomeçar tudo outra vez.

A gotinha Plim Plim viu, então, que havia passado pelo **ciclo da água**.

