Ang Supply at mga Komponent Nito

1. Kahulugan ng Supply

Ang supply ay tumutukoy sa dami ng produkto o serbisyo na handa at kayang ipagbili ng mga prodyuser sa iba't ibang presyo sa loob ng isang takdang panahon.

Ipinapakita nito ang ugnayan ng presyo at dami ng produkto na handang ipagbili karaniwang direktang ugnayan, ibig sabihin kapag tumataas ang presyo, tumataas din ang dami ng supply; kapag bumababa ang presyo, bumababa rin ang supply.

Ito ay batay sa Batas ng Supply o Law of Supply.

2. Batas ng Supply (Law of Supply)

Ayon sa Batas ng Supply, "Kapag tumataas ang presyo ng isang produkto, tumataas din ang dami ng suplay; at kapag bumababa ang presyo, bumababa rin ang dami ng suplay," sa kundisyong ang lahat ng ibang salik ay hindi nagbabago (ceteris paribus).

Halimbawa:

Kung tumaas ang presyo ng bigas, mas maeengganyo ang mga magsasaka na magtanim at magbenta ng mas maraming bigas dahil mas malaki ang kanilang kikitain.

3. Mga Komponent o Salik na Nakaaapekto sa Supply

Ang supply ay hindi lamang naaapektuhan ng presyo. Maraming iba pang salik na tumutukoy kung gaano karaming produkto ang kayang ipagbili ng mga prodyuser. Ito ang mga pangunahing determinant o komponent ng supply:

a. Presyo ng Produkto

- Ang pinakamahalagang salik sa supply.
- Kapag mataas ang presyo, mas maraming supply ang iniaalok ng mga prodyuser.
- Kapag mababa naman ang presyo, bumababa rin ang kanilang supply.

b. Gastos sa Produksyon

- Kasama rito ang sahod ng manggagawa, presyo ng hilaw na materyales, kuryente, at kagamitan.
- Kapag tumaas ang gastos, bumababa ang supply dahil mas mahal ang paggawa.
- Kapag bumaba ang gastos, tumataas ang supply dahil mas mura ang produksyon.

c. Teknolohiya

- Ang makabagong teknolohiya ay nagpapabilis at nagpapadali ng produksyon.
- Dahil dito, mas maraming produkto ang maaaring malikha kaya tumataas ang supply.

d. Bilang ng mga Prodyuser

- Kapag mas maraming negosyante o kompanya ang gumagawa ng isang produkto, mas mataas ang kabuuang supply.
- Kapag kakaunti ang prodyuser, bumababa ang supply.

e. Patakaran ng Pamahalaan (Taxes at Subsidy)

- Ang subsidy o tulong pinansyal mula sa gobyerno ay nagpapababa sa gastos ng produksyon, kaya tumataas ang supply.
- Ang buwis naman ay nagpapataas sa gastos, kaya maaaring bumaba ang supply.

f. Ekspektasyon sa Hinaharap

- Kapag inaasahan ng mga prodyuser na tataas ang presyo sa hinaharap, maaaring bawasan nila ang supply ngayon upang magbenta sa mas mataas na presyo sa susunod.
- Kapag inaasahan namang bababa ang presyo, maaaring dagdagan nila ang supply ngayon bago bumaba ang halaga.

g. Kalagayang Pangkalikasan

 Ang klima at mga natural na pangyayari tulad ng bagyo, tagtuyot, o lindol ay nakaaapekto sa produksyon. Halimbawa, kapag maganda ang panahon, tumataas ang ani ng mga magsasaka;
 kapag masama naman, bumababa ang supply.

4. Iskedyul at Kurba ng Supply

- Ang iskedyul ng supply (supply schedule) ay isang talahanayan na nagpapakita kung gaano karaming produkto ang kayang ipagbili sa iba't ibang presyo.
- Ang kurba ng supply (supply curve) ay isang grapikong representasyon nito —
 pataas mula kaliwa papuntang kanan, dahil kapag tumataas ang presyo, tumataas din
 ang dami ng supply.

5. Paggalaw at Paglipat ng Supply Curve

- Paggalaw sa kurba (movement along the curve): Nagaganap kapag ang presyo lamang ng produkto ang nagbago.
- Paglipat ng kurba (shift of the curve): Nangyayari kapag ang ibang salik tulad ng teknolohiya o gastos ay nagbago.
 - Pakanan (rightward shift): tumataas ang supply.
 - Pakaliwa (leftward shift): bumababa ang supply.

6. Buod

Konsepto	Kahulugan
Supply	Dami ng produkto na handang ipagbili ng mga prodyuser sa iba't ibang presyo.
Batas ng Supply	Kapag mataas ang presyo, tumataas ang supply; kapag mababa ang presyo, bumababa rin ang supply.
Mga Komponent	Presyo, gastos sa produksyon, teknolohiya, bilang ng prodyuser, patakaran ng gobyerno, ekspektasyon, at kalagayang pangkalikasan.

Kurba ng	
Supply	

Pataas mula kaliwa papuntang kanan.

Paggalaw at Paglipat

Paggalaw – dahil sa presyo; Paglipat – dahil sa ibang salik.

Gusto mo bang **isalin ko ito sa Word file (.docx)** na maayos ang format at may kaunting kulay o design para pang-report o print?

Sige! O Narito ang **detalyadong paliwanag sa Tagalog** tungkol sa **Supply at mga Komponent nito** — malinaw, maayos, at pwede mong gamitin sa notes, report, o presentation.



Ang Supply at mga Komponent Nito

1. Kahulugan ng Supply

Ang **supply** ay tumutukoy sa dami ng produkto o serbisyo na handa at kayang ipagbili ng mga prodyuser sa iba't ibang presyo sa loob ng isang takdang panahon.

Ipinapakita nito ang **ugnayan ng presyo at dami ng produkto** na handang ipagbili — karaniwang **direktang ugnayan**, ibig sabihin kapag **tumataas ang presyo**, **tumataas din ang dami ng supply**; kapag **bumababa ang presyo**, **bumababa rin ang supply**.

Ito ay batay sa Batas ng Supply o Law of Supply.

2. Batas ng Supply (Law of Supply)

Ayon sa **Batas ng Supply**, "Kapag tumataas ang presyo ng isang produkto, tumataas din ang dami ng suplay; at kapag bumababa ang presyo, bumababa rin ang dami ng suplay," sa kundisyong ang lahat ng ibang salik ay hindi nagbabago (**ceteris paribus**).

Halimbawa:

Kung tumaas ang presyo ng bigas, mas maeengganyo ang mga magsasaka na magtanim at magbenta ng mas maraming bigas dahil mas malaki ang kanilang kikitain.

3. Mga Komponent o Salik na Nakaaapekto sa Supply

Ang supply ay hindi lamang naaapektuhan ng presyo. Maraming iba pang salik na tumutukoy kung gaano karaming produkto ang kayang ipagbili ng mga prodyuser. Ito ang mga pangunahing **determinant o komponent ng supply**:

a. Presyo ng Produkto

- Ang pinakamahalagang salik sa supply.
- Kapag mataas ang presyo, mas maraming supply ang iniaalok ng mga prodyuser.
- Kapag mababa naman ang presyo, bumababa rin ang kanilang supply.

b. Gastos sa Produksyon

- Kasama rito ang sahod ng manggagawa, presyo ng hilaw na materyales, kuryente, at kagamitan.
- Kapag tumaas ang gastos, bumababa ang supply dahil mas mahal ang paggawa.
- Kapag bumaba ang gastos, tumataas ang supply dahil mas mura ang produksyon.

c. Teknolohiya

- Ang makabagong teknolohiya ay nagpapabilis at nagpapadali ng produksyon.
- Dahil dito, mas maraming produkto ang maaaring malikha kaya tumataas ang supply.

d. Bilang ng mga Prodyuser

- Kapag mas maraming negosyante o kompanya ang gumagawa ng isang produkto, mas mataas ang kabuuang supply.
- Kapag kakaunti ang prodyuser, bumababa ang supply.

e. Patakaran ng Pamahalaan (Taxes at Subsidy)

- Ang subsidy o tulong pinansyal mula sa gobyerno ay nagpapababa sa gastos ng produksyon, kaya tumataas ang supply.
- Ang buwis naman ay nagpapataas sa gastos, kaya maaaring bumaba ang supply.

f. Ekspektasyon sa Hinaharap

- Kapag inaasahan ng mga prodyuser na tataas ang presyo sa hinaharap, maaaring bawasan nila ang supply ngayon upang magbenta sa mas mataas na presyo sa susunod.
- Kapag inaasahan namang bababa ang presyo, maaaring dagdagan nila ang supply ngayon bago bumaba ang halaga.

g. Kalagayang Pangkalikasan

- Ang klima at mga natural na pangyayari tulad ng bagyo, tagtuyot, o lindol ay nakaaapekto sa produksyon.
- Halimbawa, kapag maganda ang panahon, tumataas ang ani ng mga magsasaka;
 kapag masama naman, bumababa ang supply.

4. Iskedyul at Kurba ng Supply

- Ang **iskedyul ng supply (supply schedule)** ay isang talahanayan na nagpapakita kung gaano karaming produkto ang kayang ipagbili sa iba't ibang presyo.
- Ang kurba ng supply (supply curve) ay isang grapikong representasyon nito —
 pataas mula kaliwa papuntang kanan, dahil kapag tumataas ang presyo, tumataas din
 ang dami ng supply.

5. Paggalaw at Paglipat ng Supply Curve

- Paggalaw sa kurba (movement along the curve): Nagaganap kapag ang presyo lamang ng produkto ang nagbago.
- Paglipat ng kurba (shift of the curve): Nangyayari kapag ang ibang salik tulad ng teknolohiya o gastos ay nagbago.
 - Pakanan (rightward shift): tumataas ang supply.
 - Pakaliwa (leftward shift): bumababa ang supply.

6. Buod

Konsepto	Kahulugan
Supply	Dami ng produkto na handang ipagbili ng mga prodyuser sa iba't ibang presyo.
Batas ng Supply	Kapag mataas ang presyo, tumataas ang supply; kapag mababa ang presyo, bumababa rin ang supply.
Mga Komponent	Presyo, gastos sa produksyon, teknolohiya, bilang ng prodyuser, patakaran ng gobyerno, ekspektasyon, at kalagayang pangkalikasan.
Kurba ng Supply	Pataas mula kaliwa papuntang kanan.
Paggalaw at Paglipat	Paggalaw – dahil sa presyo; Paglipat – dahil sa ibang salik.