

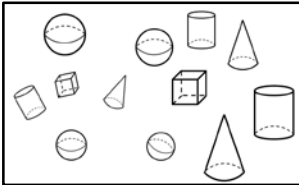
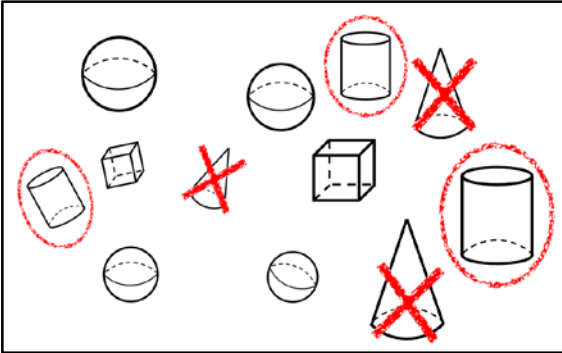


Jeyometri 3-D

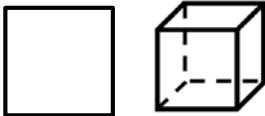
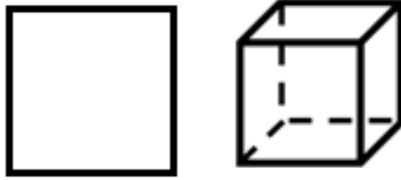
Chè Fanmi,

Nou ap kòmanse yon nouvo inite etid nan matematik ki rele Jeyometri 3-D. Inite etid sa a ap konsantre sou figi a twa-dimansyon. Elèv ou pral idantifye, dekri, bati, epi trase figi jeyometrik 3-D. Elèv ou pral itilize tou langaj jeyometrik tankou: kònè, kib, silenn, ak esfè. Elèv ou pral dekri tou similarite ak diferans an de-dimansyon e twa-dimansyon. Objektif enstriktif espesifik ke elèv ou pral travay sou li yo nan lis anba a avèk ekzanp ki montre konpreyansyon elèv sou chak objektif enstriktif.

Objektif Enstriktif: Idantifye, lonmen, dekri figi 3-D.

Ekzanp Pwoblèm	Ekzanp sou Solisyon Elèv
<p>Ansèkle silenn lan.</p> <p>Mete yon X sou kònè a.</p> 	 <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; width: fit-content; margin-left: auto;"> <p><i>Mwen konnen ke yon silenn genyen 2 fas plat ki geyen fòm yon sèk. Kònè genyen 1 fas plat ki geyen fòm yon sèk.</i></p> </div>

Objektif Enstriktif: Konpare figi 2-D ak 3-D.

Ekzanp Pwoblèm	Ekzanp sou Solisyon Elèv yo
<p>Gade figi yo.</p> <p>Eksplike kòman yo sanble e kòman yo diferan</p> 	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; width: fit-content; margin-left: auto;"> <p><i>“Yo toulede genyen fòm kare. Kib la gen 6 fas ki gen fòm kare. Kare a plat e li gen 4 kote ak 4 kwen, menm jan ak chak kote kib la.”</i></p> </div> 

Objektif Enstriktif: Konstui e trase figi 3-D e mete figi 3-D yo ansanm pou fòme pi gwo figi 3-D.

Ekzanp Pwoblèm

Ekzanp sou Solisyon Elèv

Itilize ajil la pou kontui yon silenn.

"Mwen te woule ajil la pou mete l nan fòm yon koulèv. Mwen konnen ke silenn gen 2 fas plat ki gen fòm sèk. Mwen plati chak kote nan fòm ajil mwen pou l gen fas yon



Panse Matematik ak Pratik sou Objektif Enstriktif: Eksplike panse li kote li pral itilize imaj, chif, ak mo.



Bagay ou kapab fè lakay pou sipòte elèv li nan tout inite etid sa:

Figi ki alantou nou:

- Ou jwenn figi nan tout alantou nou. Mande elèv ou pou idantifye figi a twa-dimansyon toutotou lakay yo. Fè elèv dekri figi yo.
- Trase figi se yon mwayen mayifik pou aprann sou yo. Itilize objè ki nan lakay la tankou ajil oswa kidan pou fòme figi a twa-dimansyon. Fè elèv ou eksplike kòman yo te fòme figi yo.

