

V zvezek napišite manjši naslov: FIZIKALNE IN KEMIJSKE SPREMEMBE SNOVI.

Nato z navadnim svinčnikom prerišite tabelo. Pomagajte si z navodili in primeri na prejšnjem listu ter rešite tabelo. Posvetujte se s člani skupine. Potrudite se, da boste aktivni član v skupini in ne samo prepisovalci rezultatov.

Primer	Snov na začetku	Snov na koncu	Fizikalna/kemijska sprememba
Narežemo jabolko.	jabolko	ista	fizikalna sprememba
Prebavimo mleko.	mleko	nove snovi	kemijska sprememba
Spečemo kruh.	surovo testo	nove snovi	
Narežemo kruh.			
Na kruh namažemo med.			
Odrežemo košček masla.			
Čebele spremenijo cvetni prah v med.			
V kozarec natočimo mleko.			
Mleko se skisa.			
Zgrizemo kos kruha.			
V ustih razgradimo kos kruha na nove snovi.			
Košček masla se stopi v ustih.			
Prebavimo jabolko.			
Zeleno jabolko dozori.			
Zmešamo med in maslo.			
Maslo se razgradi v črevesju.			
Mleko posladkamo z medom.			
Spečemo jabolko.			
Iz mleka naredimo skuto.			
Mleko zavremo in ohladimo.			
Jabolko zgrije.			