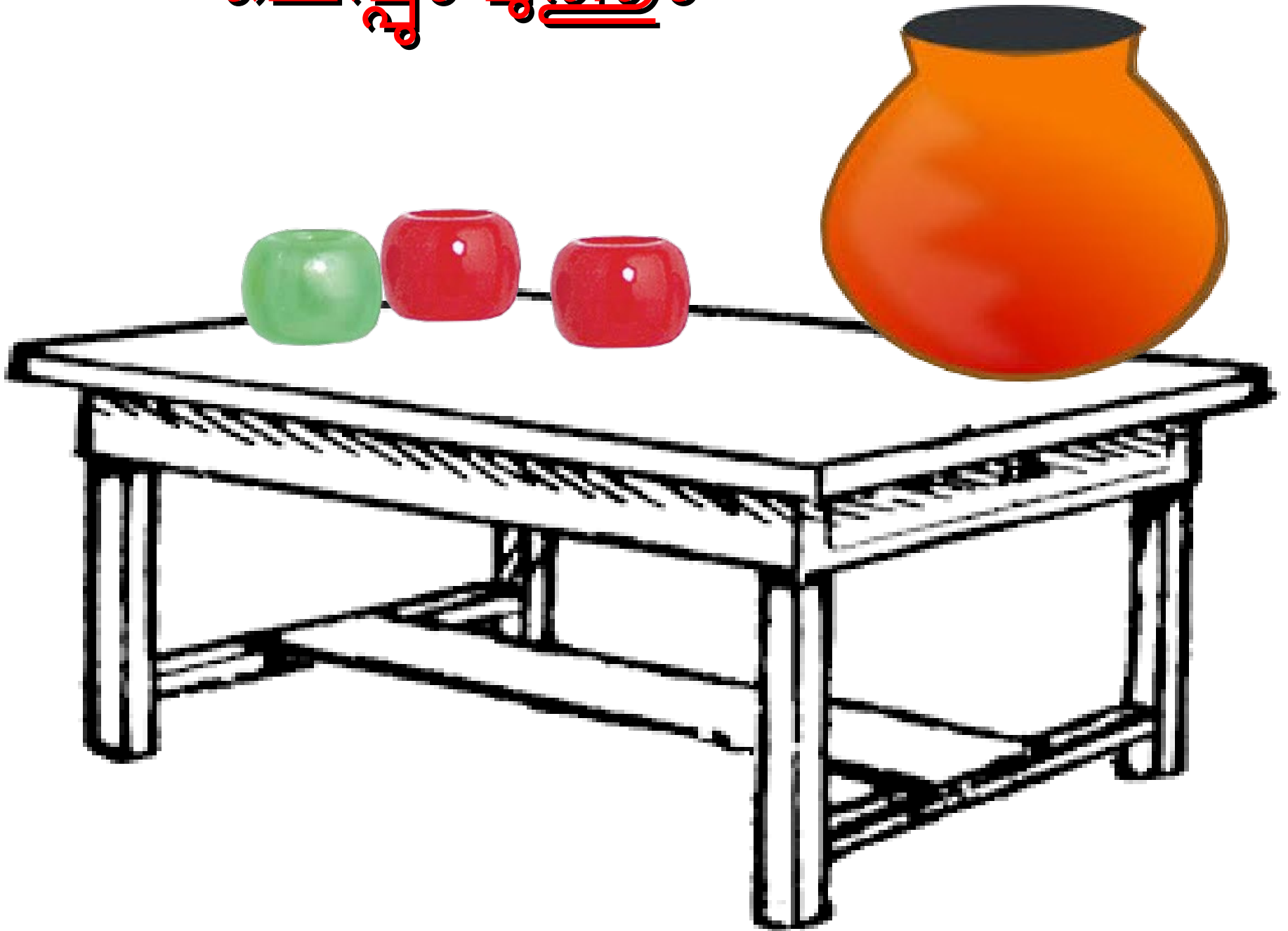
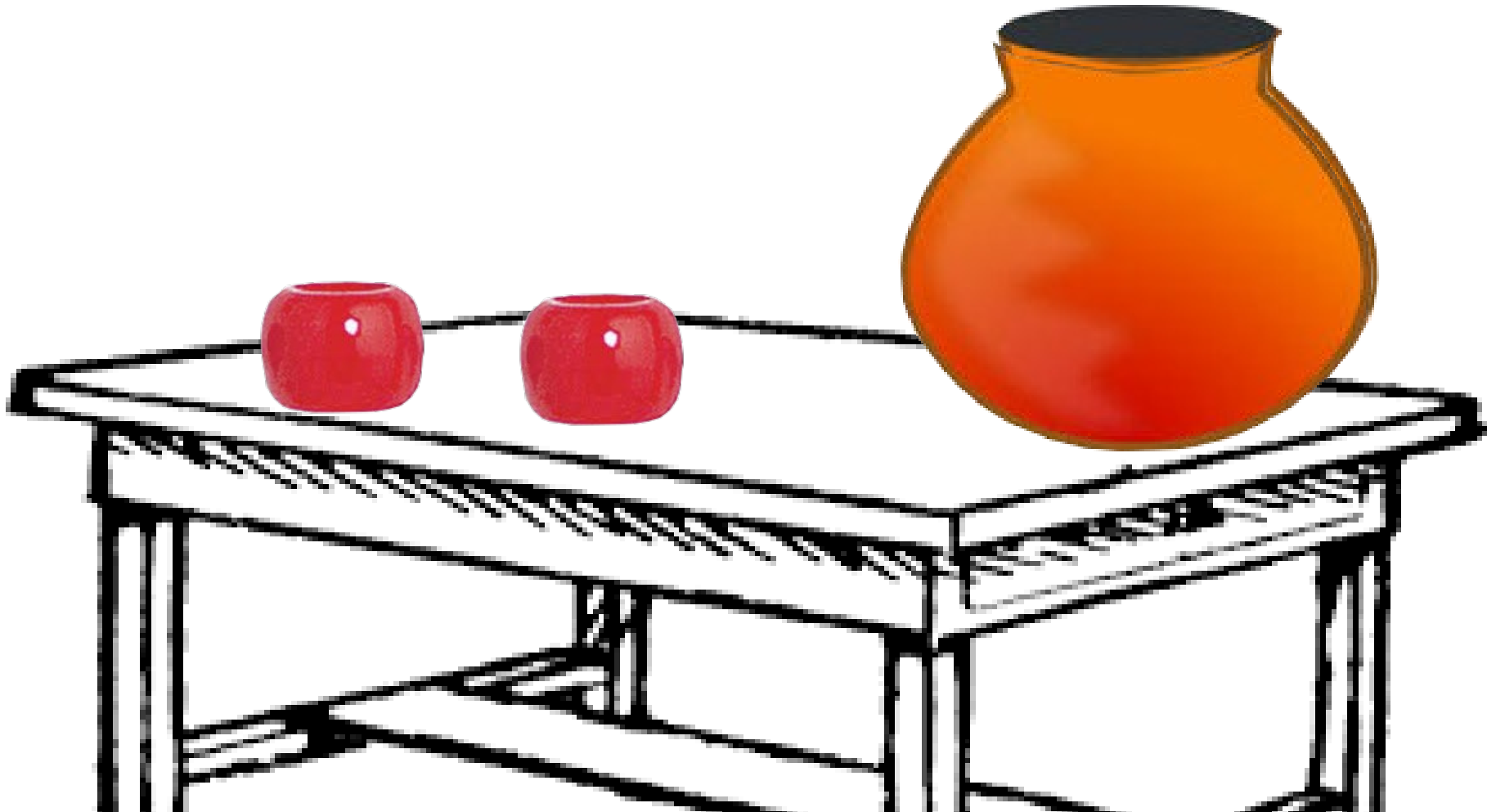
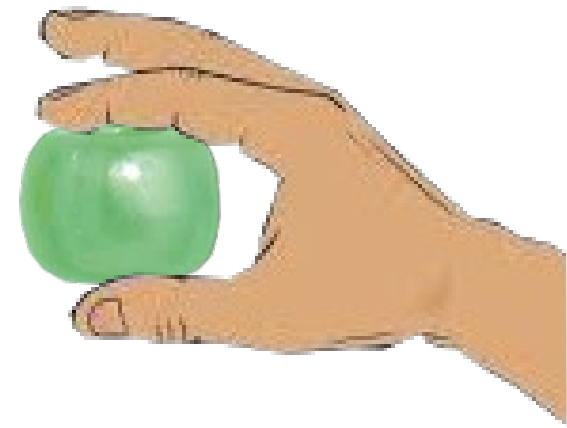


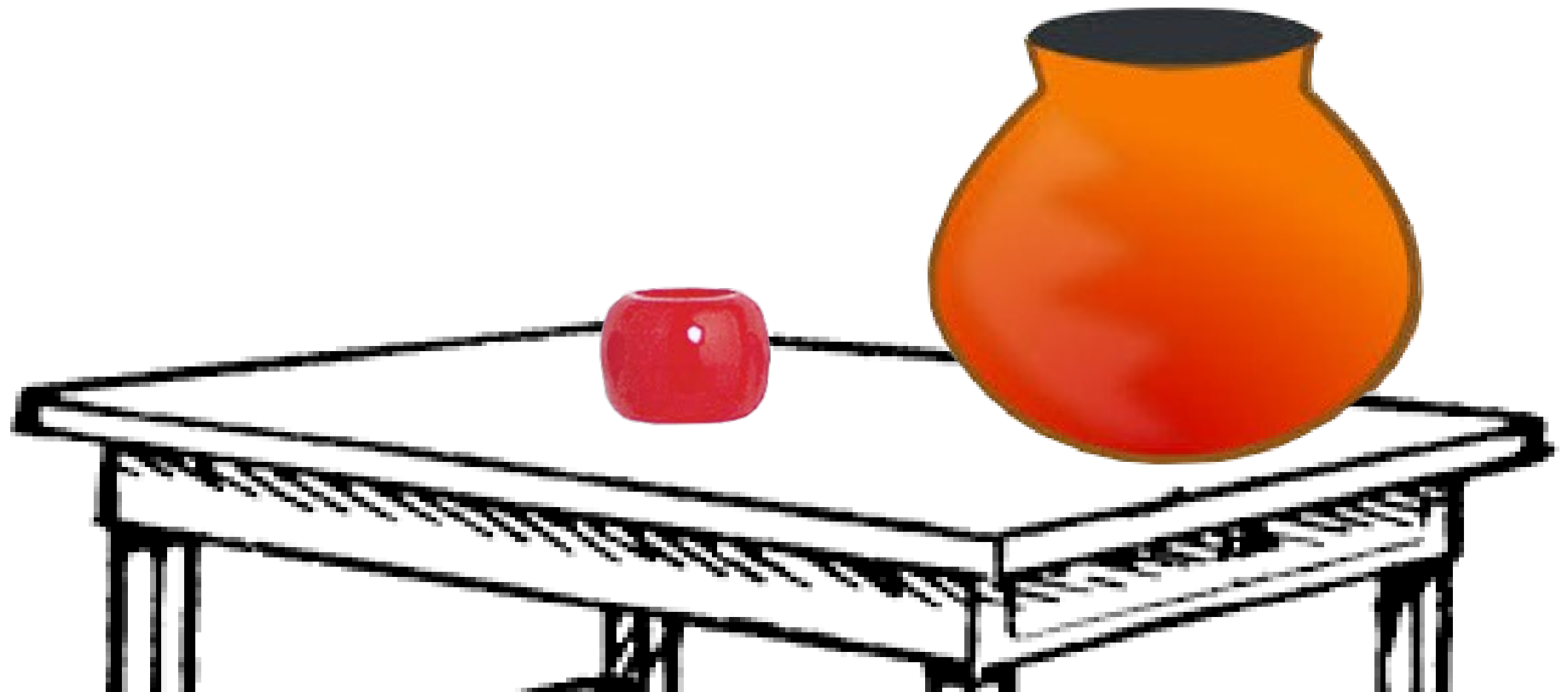
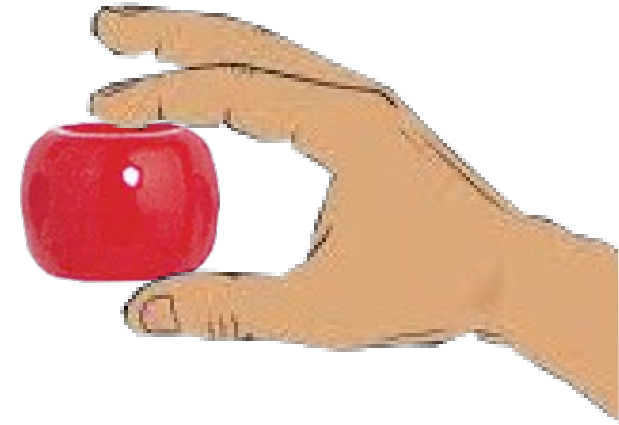
ചെപ്പും മുത്തും



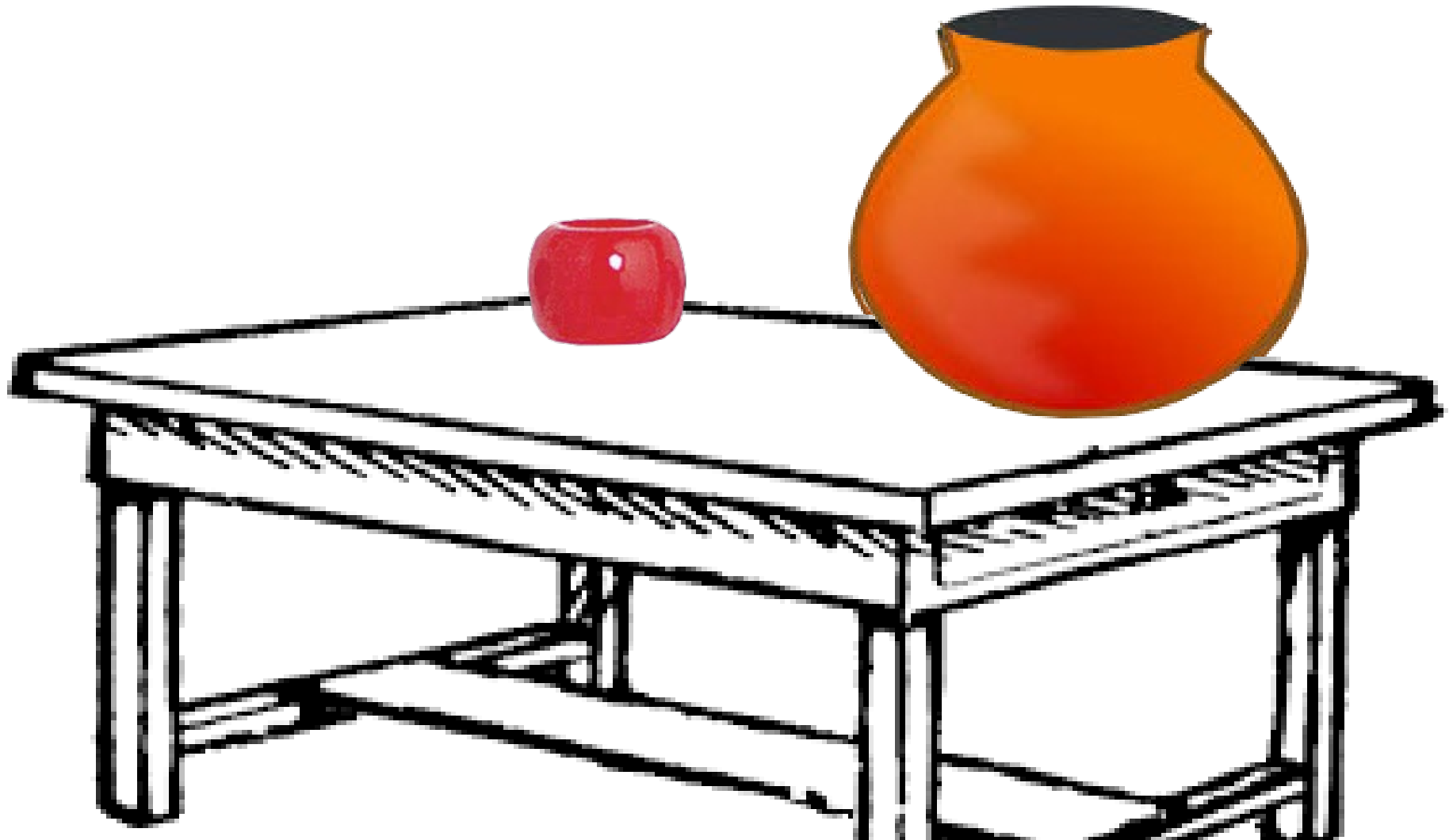
ഒരു പച്ചമുത്തം ചെപ്പിലേക്കിടുന്നു.



ഇനി ഒരു ചുവപ്പ് മുത്തം
ചെപ്പിലേക്കിട്ടാലോ....?

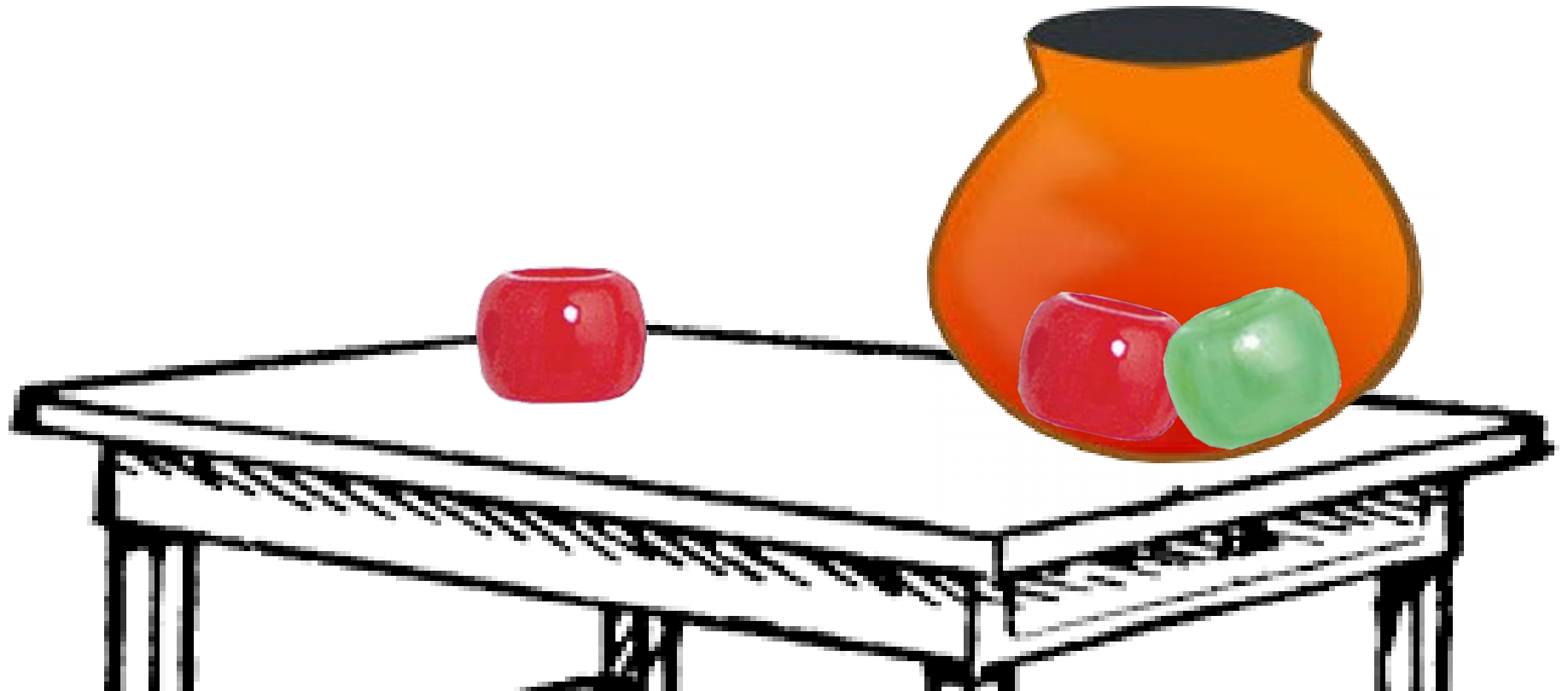


ഇനി ചെപ്പിൽനിന്ന് ഒരു മുത്ത് എടുത്താൽ
അതിന്റെ നിറം എന്തായിരിക്കും?

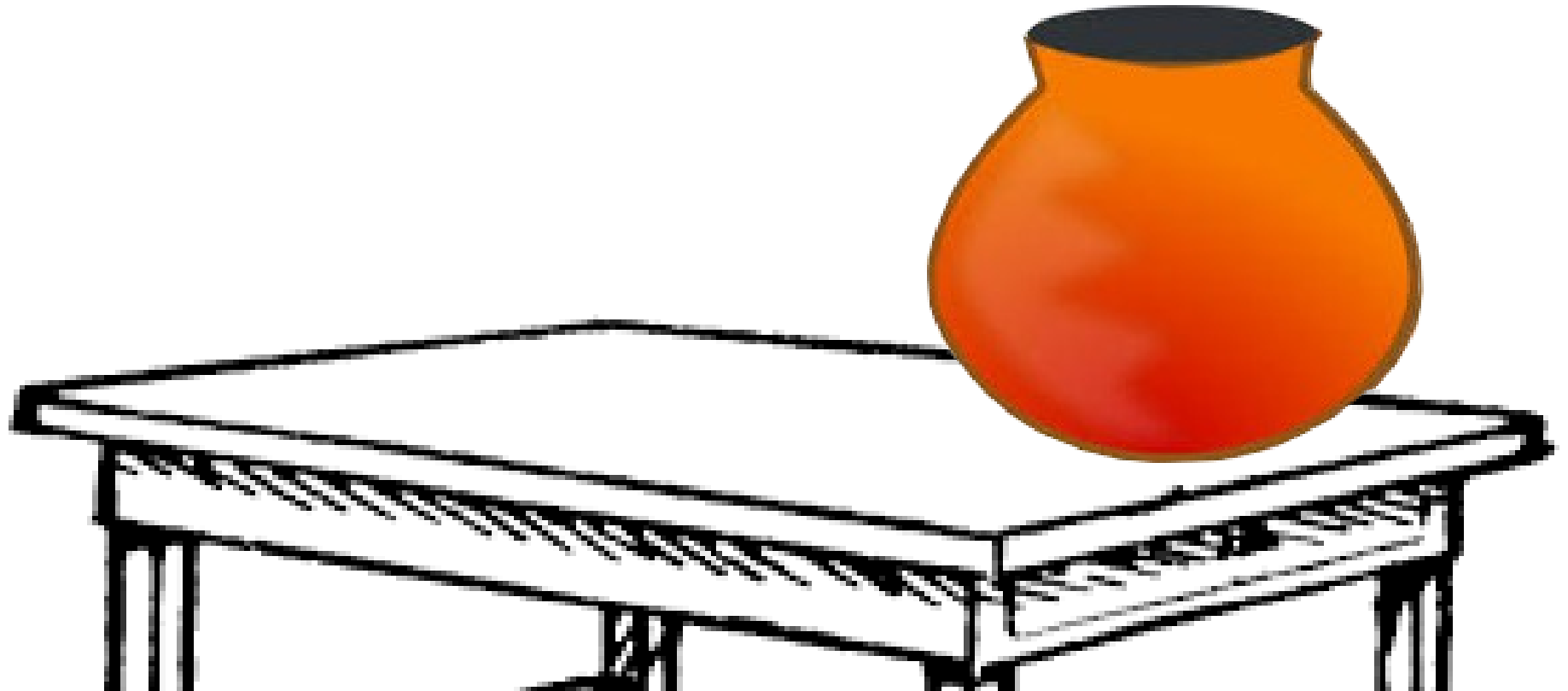
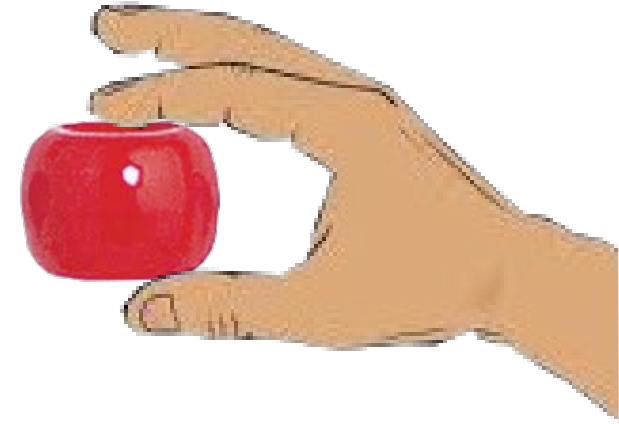


ഇനി ചെപ്പിൽനിന്ന് ഒരു മുത്ത് എടുത്താൽ
അതിന്റെ നിറം എന്തായിരിക്കും?

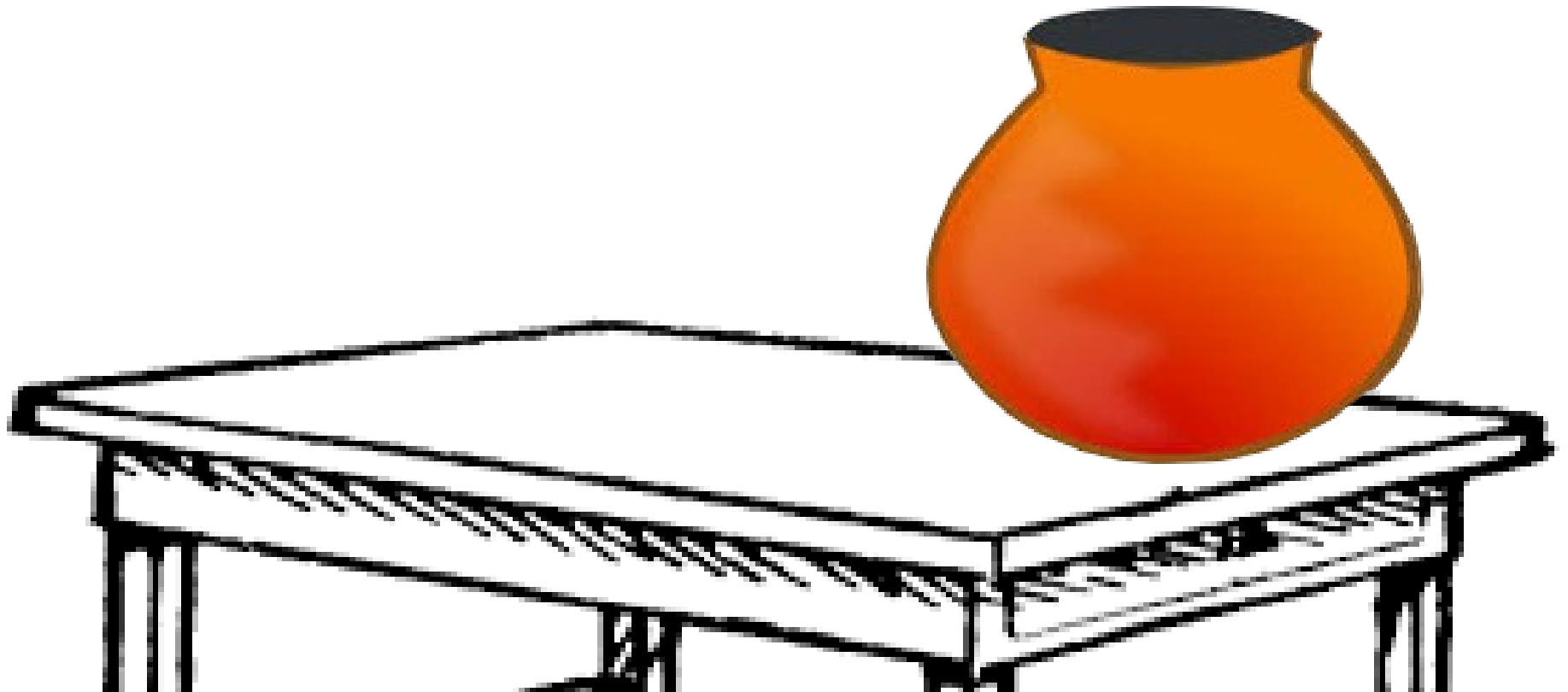
അതിന്റെ നിറം പച്ചയോ ചുവപ്പോ ആകാം.....



എന്നാൽ ഇനി വീണ്ടും ഒരു ചുവപ്പ് മുത്തകൂടി
ചെപ്പിലേക്കിട്ടാലോ....?

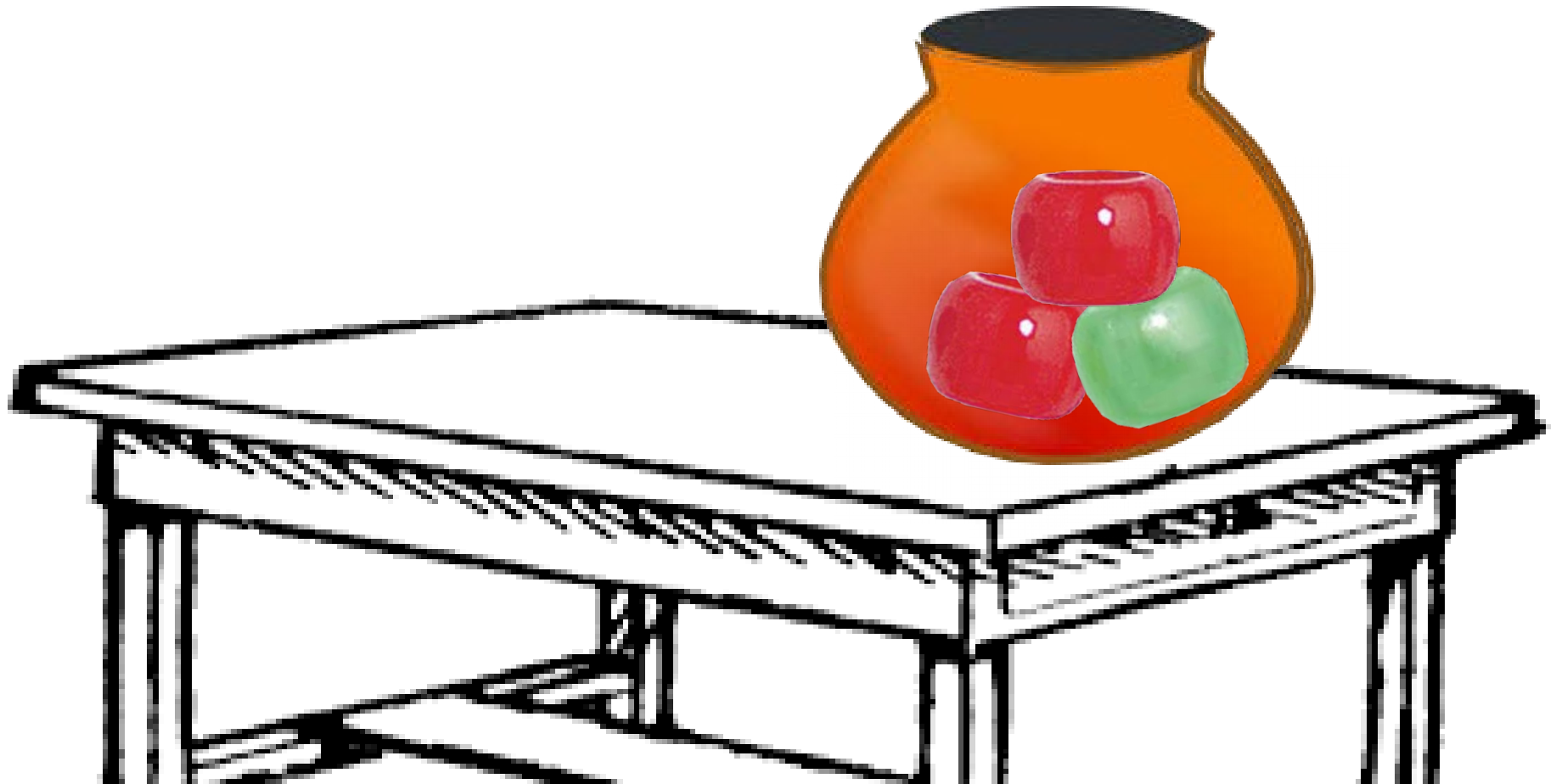


ഇനി ചെപ്പിൽനിന്ന് ഒരു മുത്ത് എടുത്താൽ
അതിന്റെ നിറം എന്തായിരിക്കും?



ഇനി ചെപ്പിൽനിന്ന് ഒരു മുത്ത് എടുത്താൽ
അതിന്റെ നിറം എന്തായിരിക്കും?

അതിന്റെ നിറം **ചുവപ്പാ**കാനാണ് സാധ്യത കൂടുതൽ



ആകെയുള്ള 3 മുത്തുകളിൽ ചുവപ്പാകാനുള്ള സാധ്യത = $\frac{2}{3}$

ആകെയുള്ള 3 മുത്തുകളിൽ പച്ചയാകാനുള്ള സാധ്യത = $\frac{1}{3}$



**ഇത്തരത്തിൽ സാധ്യതയെ നമുക്ക് സംഖ്യയായി
വിശദീകരിക്കാം**