

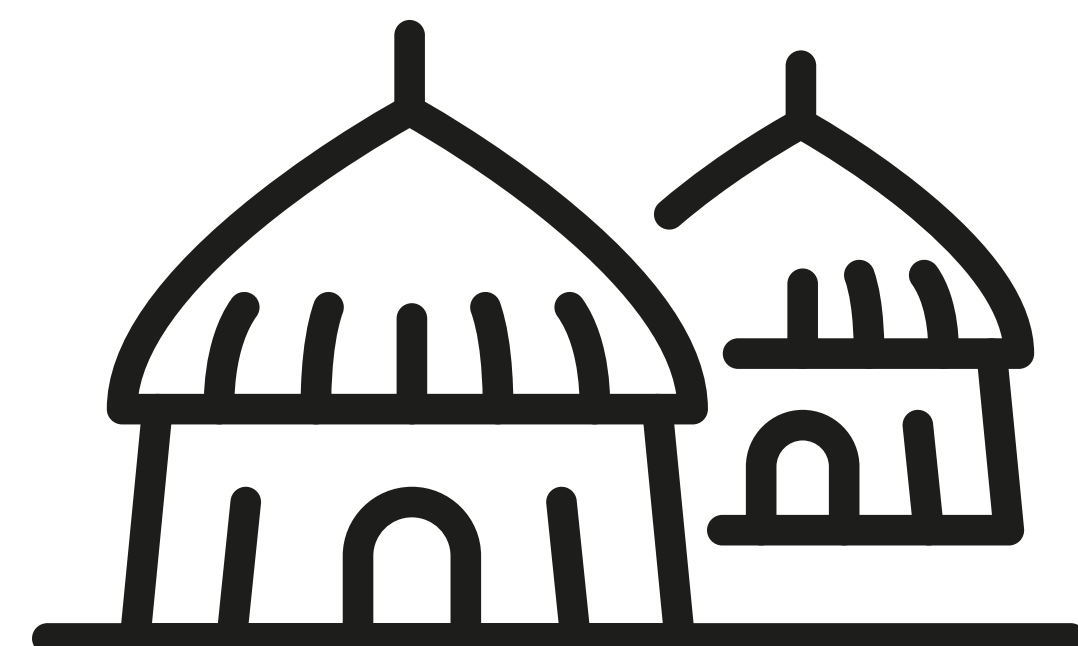
Nome: _____

Data: ____/____/____

1: Nem todo mundo no mundo vive em casas de tijolo ou madeira. Em regiões muito frias do Ártico, os Inuítes utilizavam o gelo para construir abrigos temporários chamados de Iglus. Explique: Por que o clima de um lugar influencia o jeito de construir as casas?

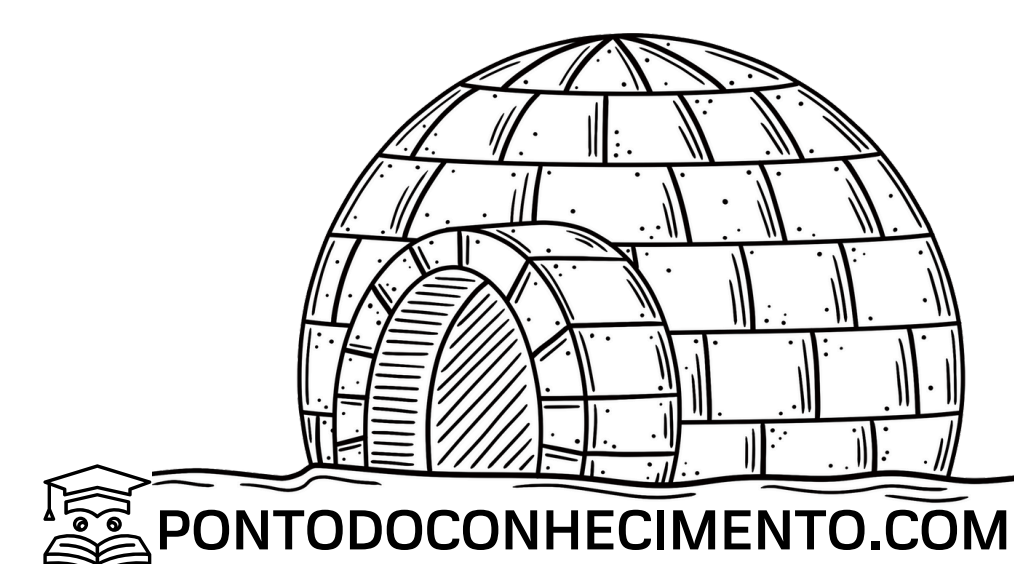
2: Ao observarmos as moradias das cidades antigas e as moradias atuais, percebemos que os materiais de construção mudaram. Antigamente, era muito comum o uso de materiais retirados diretamente da natureza sem grandes transformações. Qual destes materiais era amplamente utilizado em construções muito antigas ou indígenas?

- a) (☐) Adobe (mistura de barro e palha) ou madeira.
- b) (☐) Tijolos de cerâmica e cimento.
- c) (☐) Plástico e vidro temperado.
- d) (☐) Ferro e alumínio.

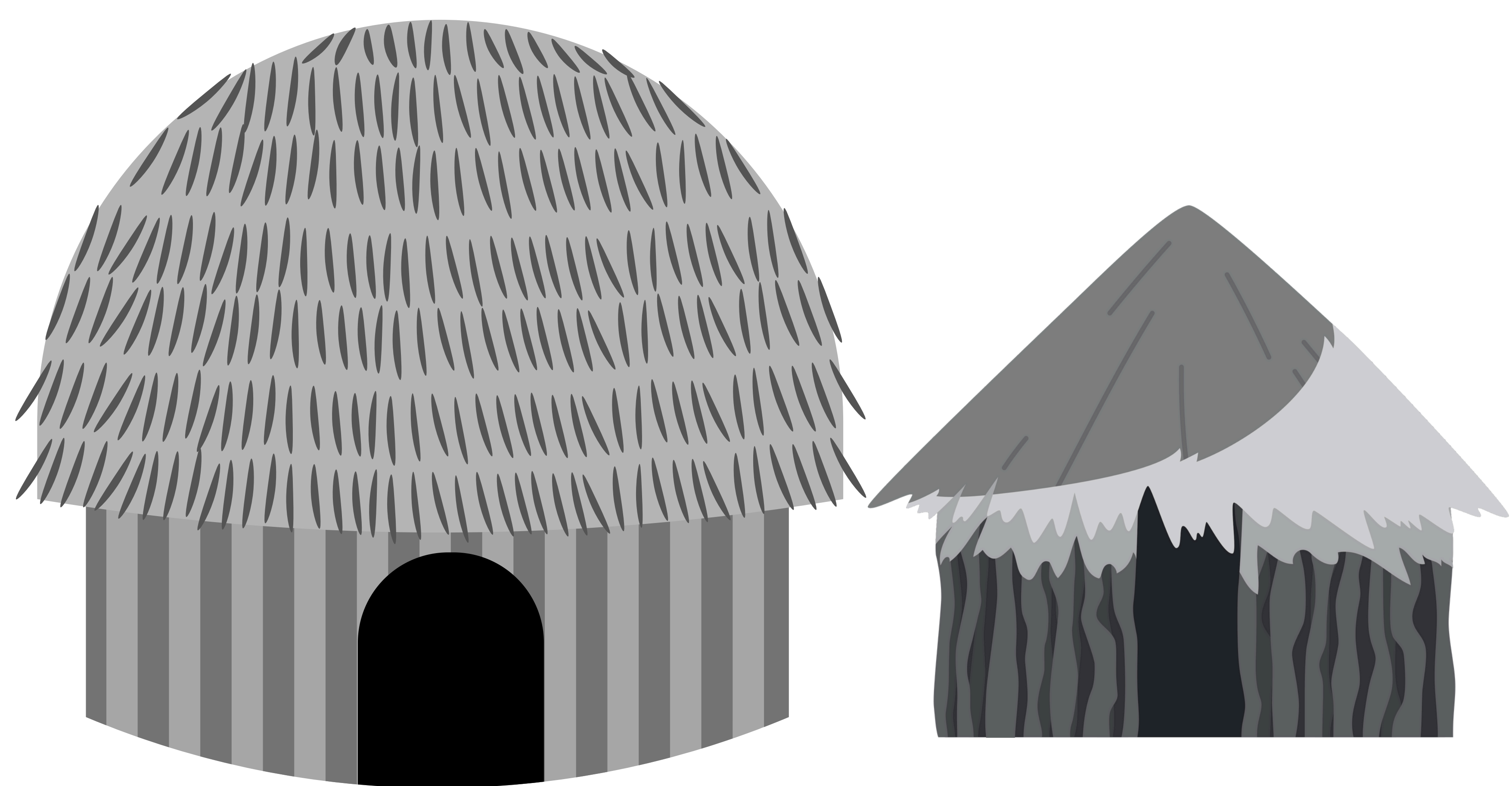


3: As moradias dos povos nômades (que se deslocam de um lugar para outro) precisam ser diferentes das moradias de quem vive fixo em uma cidade. Qual é a principal característica de uma habitação nômade?

- a) (☐) Ser construída com prédios de vários andares.
- b) (☐) Ser fácil de montar, desmontar e transportar, como tendas.
- c) (☐) Ter muros muito altos e portões eletrônicos.
- d) (☐) Ser feita de materiais pesados como o concreto.



4: Observe a imagem de uma Oca (moradia indígena) e descreva quais materiais da natureza são utilizados em sua construção.



5: Explique, com suas palavras, por que as casas das pessoas que viviam há 200 anos eram diferentes das casas de hoje. Cite pelo menos uma diferença no conforto.

