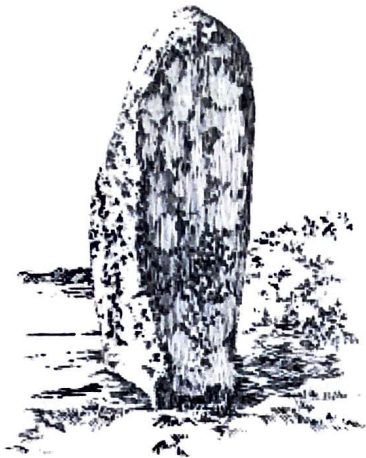
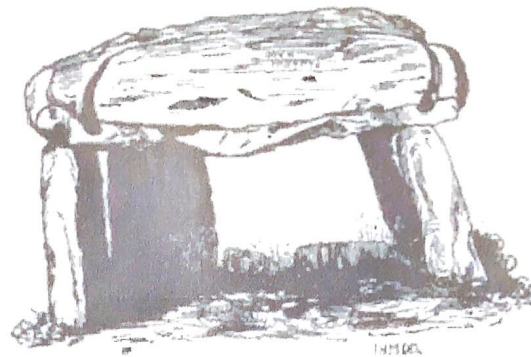


Les Arts de l'espace à la Préhistoire : les Menhirs et Vishaps

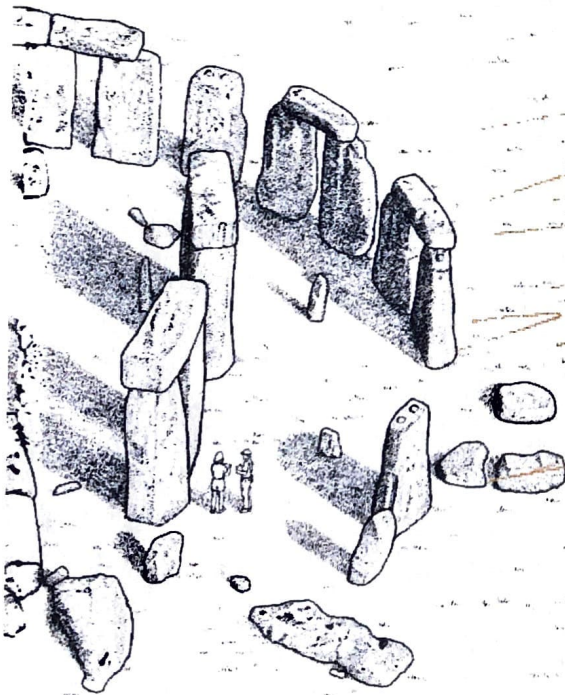


un menhir



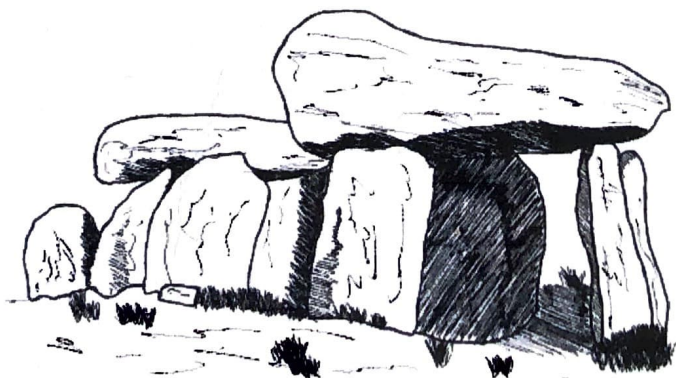
un dolmen

menhir (gros bloc de pierre brute dressé verticalement), statue menhir (menhir gravé, Vishab (pilier , dragon en arménien ou guègh, font partie des anciennes croyances, ont un corps de poissons, une tête sculptée (oiseau, serpent, taureau) ,
dolmens (table de pierre, dalle horizontale, reposant sur des piliers verticaux),



un cromlech : menhirs disposés en cercle

un mégalithe : monument formé de gros bloc de pierres brute



E quelles sont les hypothèses formulées concernant :

Les Dolmens : Ce serait un monument funéraire.

Les Menhirs :

- honorer les dieux, délimitation d'espaces sacrés,
- repérage de chemins, alignement comme calendrier

où ?

Près des sources, des cours d'eau

Les Vishaps : moyen de matérialiser un lien avec le divin, demande d'intercession.

Le site de Stonehenge :

- 3 500

- astronome (repérage d'étoile, solstice)
- culte des morts
- cérémonies : espaces de procession.

Le site Karahunge :

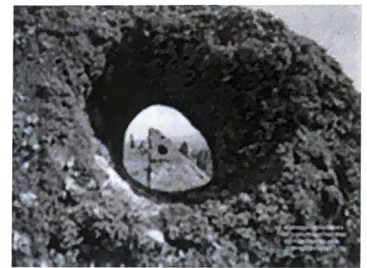
A quoi pouvaient servir les trous dans les pierres ? :

-7 500

- observatoire astronomique (lever soleil, planètes)
- lieu de culte

223 pierres dont 84 avec des trous.

- 1/ temple du soleil : principal dieu des Arméniens
- 2/ Obtenir la protection du TIR (dieu arménien de la science)
- 3/ Observation astronomique
- 4/ Université



F . A quoi correspond la direction indiquée ci-dessous ? :

Elle correspond au solstice :

sol : soleil

système : s'arrêter

solstice d'été : jour le plus long (21 juin)

solstice d'hiver : nuit la plus longue (21 décembre)

- occasion de célébration de foi : fête de la St Jean / fête de la musique pour le 21 juin.
- marque la nouvelle année en Egypte.

