"toit du moude." Pourquoi? A partir de cette région élevée, les hautes chaînes de montagnes s'allongent en serpentant dans plusieurs direc-

Les monts *Himalaya* sont la plus haute chaîne de montagnes du globe. Le mot Himalaya signifie "séjour de la neige"; aussi les soutmets de ces montagnes sont toujours converts de neige. Le mont Ercrest est le sommet le plus élevé de la terre; il a le double de la hanteur du mont Blanc.

Montrez les monts Konen-Lun. Entre les monts Himalaya et les monts Kouen-Luu se trouve le vaste plateau du Tibet. Vous pouvez constater par la earte en relief que ce plateau est entouré de hautes chaînes de montagues qui privent les vents de l'océan de leur humidité. C'est pourquoi les régions qui se trouvent au nord de

ce plateau forment un vaste désert. Montrez hierbeuses appelées steppes. le désert de Gobi.

L'air est tellement sec au Tibet que les habitants n'ont besoin ni de sel, ni de glace pour conserver leurs viandes. Ils les exposent en plein air où elles sèchent complètement; on les réduit ensuite en poudre et elles se conservent ainsi indéfiniment. La viande de mouton pulvérisée est la nourriture ordinaire au Tibet.

Au sud des monts Himalaya, s'étend la grande plaine de l'Inde. Une grande partie des terrains de cette plaine résultent des dépôts de terre apportée des montagnes par les fleuves; en eonséquence, eette plaine est très fertile. Nommez deux grands fleuves qui la traversent.

Le Gange, comme le Nil en Egypte, a des inondations périodiques. Ses eaux se déversent dans l'océan par une multitude de chenaux qui forment le plus grand delta du monde. Les habitants de l'Inde considérent le Gange comme un fleuve sacré; ils attribuent à ses eaux un pouvoir surnaturel.

A l'est du Tibet est la plaine de la Chine, qu'on pomrait appeler le "pays Janne," car presque tout le sol est de couleur jaune, et c'est le bereeau de la race jaune. Le Hoang-Ho (Ho veut dire "rivière") charrie tant de cette terre jame qu'on l'appelle même le fleuve Jaune. Ses inondations causent quelquefois de terribles désastres. Quels autres fleuves traversent la plaine de la Chine?

Au nord des grands plateaux asiatiques se déploie la plaine de la Sibérie, qui s'éteud même

à travers l'Europe, formant ainsi la plus vaste plaine du monde. Nonniez les trois grands flenves qui la traversent en allant vers le nord. Près de l'Océan Glacial du Nord, cette plaine consiste en marécages glacés appelés toundras. Au sud de ces marécages, il v a de vastes régious convertes d'arbres forestiers et d'immenses plaines



Troupeau de moutons au Tibet.

Au sud-ouest de l'Asie se trouve une région de plateaux, dont une grande partie est stério.

L'Asie compte peu de lacs. Le plus grand est celui de Baikal, sur le parcours du chemin de fer que la Russie construit à travers la Sibérie; il est deux fois plus grand que le lac Ontario. Deux laes d'eau salée portent le nom de mers: la mer Caspienne et la mer d'Aral. Le lae Balkach contient aussi de l'eau salée. Montrez ces lacs et ees mers.

Faites une earte de l'Asie et indiquez-y les chaînes de montagnes et les principaux fleuves.

QUESTIONS. - Nommez le plus haut plateau, les plus hautes montagnes et le plus haut sommet du monde. Où se trouve la région la plus élevée de l'Asie? Qu'est-ce que le plateau du Tibet offre de remarquable? Où est le désert de Gobi? Pour quelles causes y a-t-il un désert à cet endroit? Quelles plaines y a-t-il au sud de la région montagneuse de l'Asie ? Les plaines de l'Inde sont-elles fertiles? Pourquoi? Où se trouve la