

Matériau

MANUEL p. 355, 368

Matériel

MANUEL p. 368

Matière première

MANUEL p. 368

1. Reliez chacun des termes de la colonne de gauche à l'une des définitions données dans la colonne de droite.

Termes	Définitions
a) Matériau	1. Substance qui doit être transformée avant d'être utilisée dans la fabrication d'un objet.
b) Matériel	2. Substance, généralement transformée, qui peut être utilisée dans la fabrication d'un objet.
c) Matière première	3. Ensemble des appareils, machines et outils qui servent à fabriquer un objet.

2. Pour chacun des exemples suivants, indiquez s'il s'agit d'un matériau, de matériel ou d'une matière première.

- a) Du sable. _____
- b) Du verre. _____
- c) Une scie. _____
- d) Du minerai de fer. _____
- e) Une tige en acier. _____
- f) Du pétrole. _____
- g) De la colle. _____
- h) Un marteau. _____

3. Pour chacun des objets suivants, indiquez la classe de matériaux qui a servi principalement à sa fabrication. Choisissez parmi les classes de matériaux encadrées ci-dessous.

métaux	céramiques	verres	textiles
plastiques	pierre et béton	matériaux composites	

- a) Une fenêtre. _____
- b) Un chandail de coton. _____
- c) Les fondations d'une maison. _____
- d) Une poêle en fonte. _____
- e) Un disque compact. _____
- f) De la vaisselle en porcelaine. _____
- g) Un casque de vélo. _____