

Exercice: Consultez le site internet ci-contre et complétez les 4 cases suivantes.

Rappel: vous pouvez recopier cette page sur une feuille de votre classeur, vous n'êtes pas obligés de l'imprimer.



C'est quoi la compression ? Donnez un exemple.
Faites un croquis explicatif.

Empty rectangular box for drawing and writing the answer to the compression question.

C'est quoi la Traction ? Donnez un exemple. Faites un croquis explicatif.

Empty rectangular box for drawing and writing the answer to the traction question.

C'est quoi la flexion ? Donnez un exemple. Faites un croquis explicatif.

Empty rectangular box for drawing and writing the answer to the flexion question.

Classez les matériaux du plus résistant au moins résistant (béton, terre cuite, acier, bois, oierre)

Empty rectangular box for ranking materials, featuring a large vertical arrow pointing downwards to indicate the order of decreasing resistance.

Support pédagogique:

Les matériaux

Titre: Faisons connaissance avec quelques résistances mécaniques