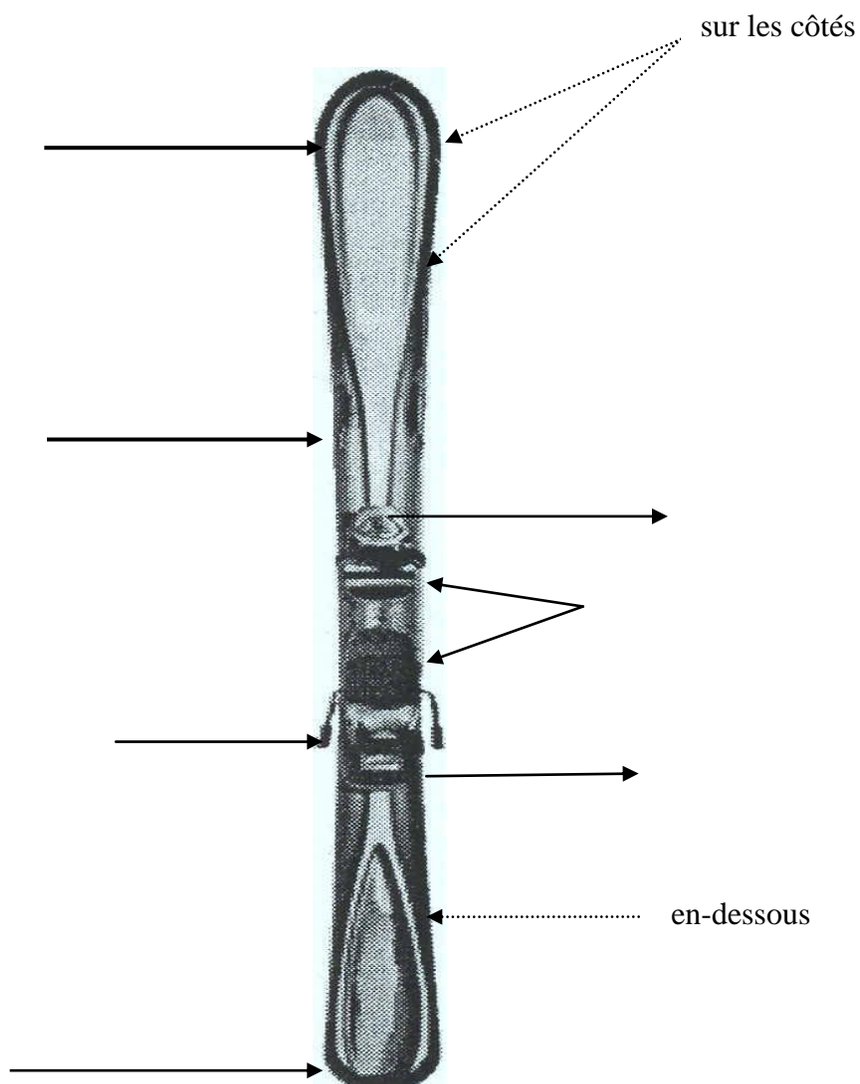




Etude d'un ski

Place ces mots :

- spatule - talon - patin - butée - talonnière - fixations - stop ski - semelle - carres -



- Mesure les différentes côtes d'un ski et note-les dans le tableau.

- à la spatule, au plus large

Classe de neige : 18 au 27.03.13

- au patin, au plus étroit
- au talon, au plus large

skis alpins

skis paraboliques

skis de fond

spatule

patin

talon

- Compare les résultats.

- Questionnement :

Pourquoi les skis alpins sont-ils « creusés » au niveau du patin ?

.....

Pourquoi les skis de fond sont-ils plus « parallèles » ?

.....

A quoi servent les semelles, les carres, les fixations ?

.....

.....

.....

- Hypothèses :

Les skis sont des objets destinés à glisser (semelle), mais aussi à :

.....

- Indique à quoi servent les différentes parties ?

NOM	FONCTION
spatule	
carre	
butée	
semelle	
talonnaire	