

NOM

Prénom :

Classe :

Lignées d'objets, innovations et ruptures dans les solutions techniques :

Exercice de synthèse : Fiche réponse

Répondre aux questions en utilisant la Fiche Ressources

1) Quelles sont les deux lignées de fers à repasser présentés ici ? Les décrire et indiquer la lettre des fers appartenant à chaque lignée /2

.....
.....

2) Quelle est l'innovation entre le fer A et le fer B ? /2

.....

3) Quelles sont les 3 innovations entre le fer C et le fer D ? /3

.....
.....
.....

4) Quelle est la rupture majeure dans les solutions techniques utilisées dans la conception des fers à repasser présentés ici ? /2

.....
.....

5) Quelle autre rupture est importante, dans la mesure où elle a permis de concevoir des fers à repasser plus « design » et plus légers ? /1

.....