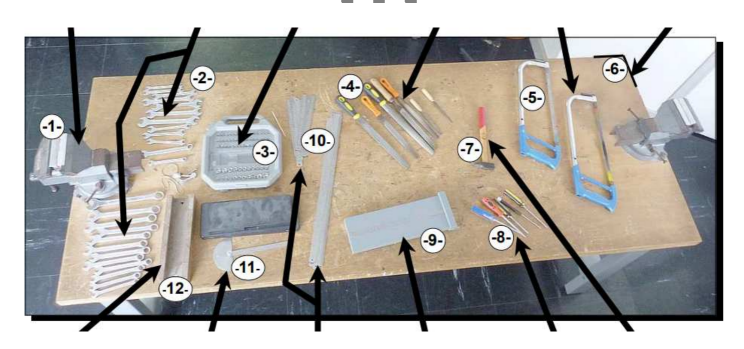
Comment PRENDRE une MESURE 222



Des outils pour quoi faire

Mais avant tout...

Quels outils me sont nécessaires ?

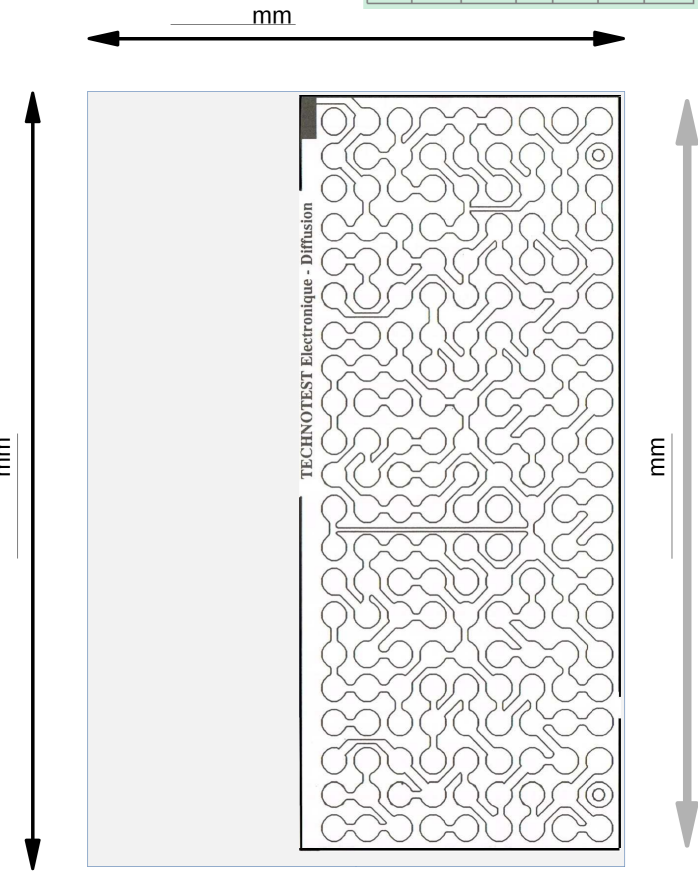
Pour quelles usage sont destinés chaque outil?

Quels sont les outils les plus coûteux, les plus fragiles, les plus dangereux...? Quels sont les risques à utiliser chacun des outils à disposition?

Pour assembler Pour mesurer Pour réaliser Légende de couleurs : Pour mesurer-contrôler | réaliser-assembler Des outills rangés par familles… 6-

En technologie on mesure en millimètre (mm)



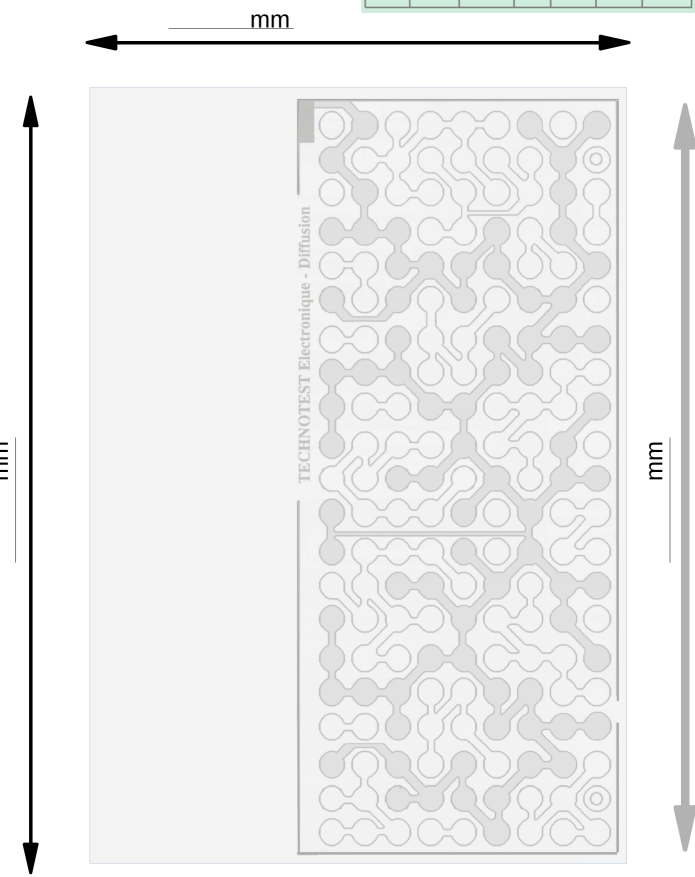


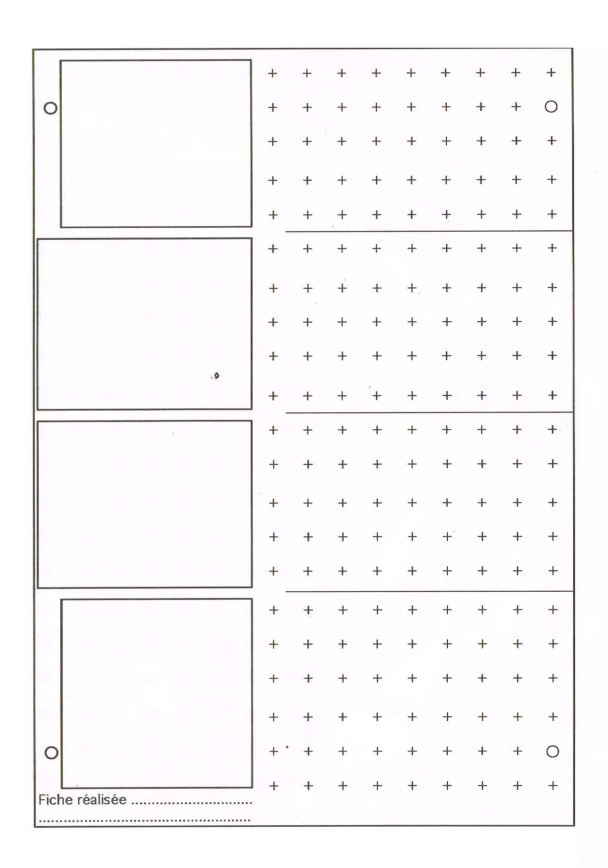
<u>mm</u>

En technologie on mesure en millimètre (mm)



mm





TRAME

Échelle: 1:1

MODELE 2

Le TechnoTesT

FICHE D'IMPLANTATION DES RÉPONSES (pour fiche réalisée sans l'informatique)

Nom	
TAOIII	
Prénom	٠

Date:

No

	ège				•		•		•
		•	•	•	•	•	•	•	
		•	0	•	•	•	•	•	
					•	•		•	
			•	0		0	0	•	•
		0	•	0	•		•		
		•	•	0	•	•			
					•	•			•
				•			•		•
		•	•	•	•		•	•	0
		•	•			•	0	•	0
		•		•	•	0	•		
			•	•	•		•		•
		•	•			•		•	
		•	•	•	•	0	•	•	0
		•	•	•				•	•
		•		0	•	•			•
		•	•		•	•			
		•	•		•		•		
0		•	•					•	•
Fich	e réalisée	•	•	•	•	•		•	•

Le TechnoTesT

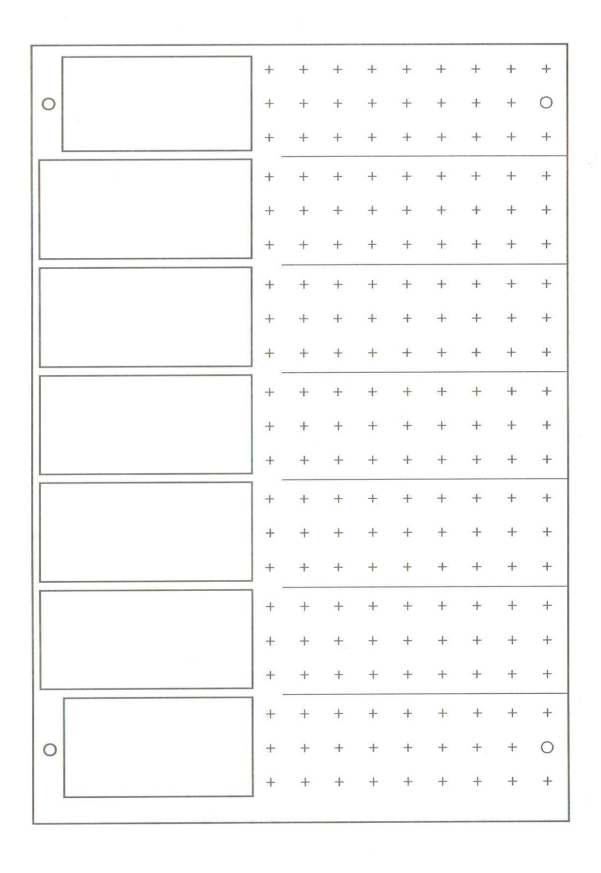
FICHE-MERE Réponses bonnes et fausses Nom : Prénom :

Date:

Mauvaise réponse.

REPERAGE

Échelle: 1:1



TR	A	TA AT	IL.
	A	TAT	112

Échelle:1:1

MODELE 1



FICHE D'IMPLANTATION DES RÉPONSES (pour fiche réalisée sans l'informatique)

Nom	:
Prénom	:

Date:

No