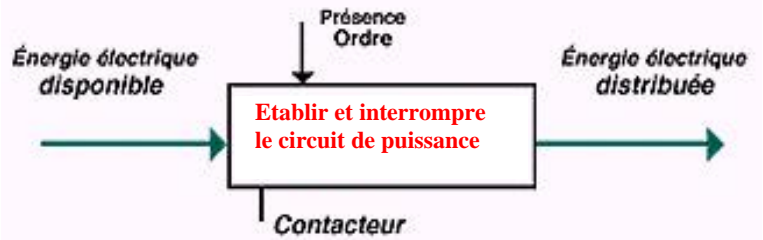


## Travail à réaliser

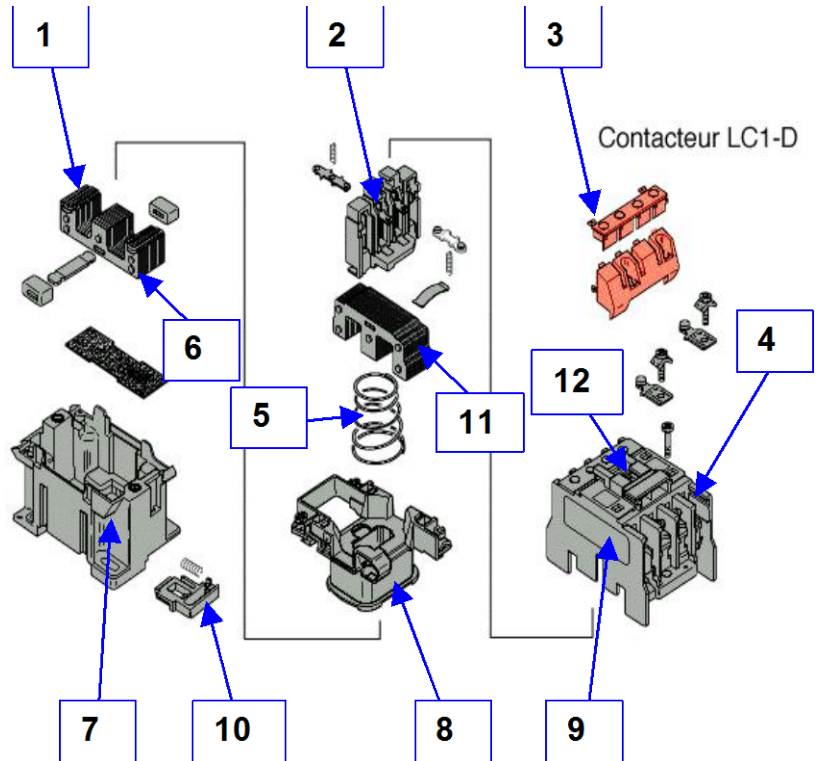
Donner la fonction du contacteur :

**Etablir et interrompre le circuit de puissance**



Compléter le tableau à l'aide de la photo ci-contre :

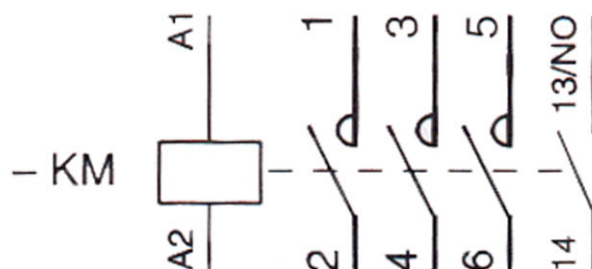
5	Ressort de rappel
9	Bloc supérieur
2	Contact mobile
1	Armature fixe
7	Socle
3	Repère
11	Armature mobile
8	<b>Bobine</b>
4	Bornier de connexion
6	Bague de déphasage
10	Système de fixation



Compléter le repérage des bornes du contacteur :



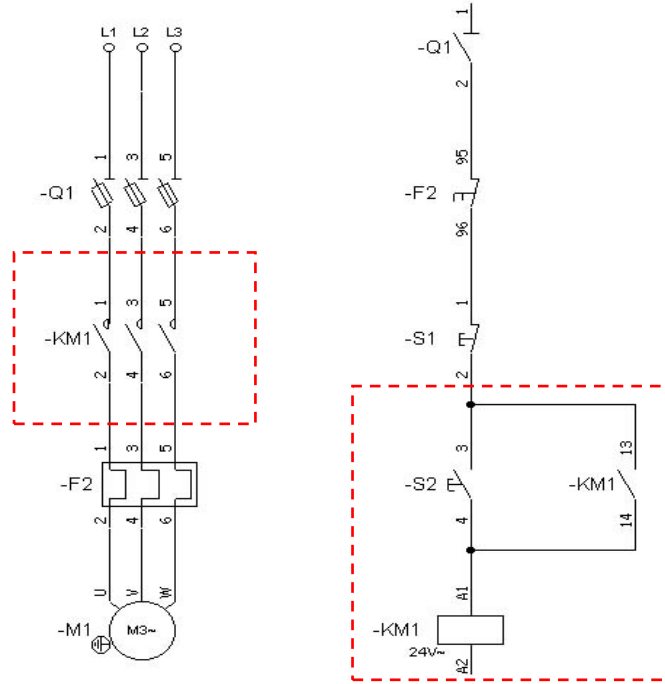
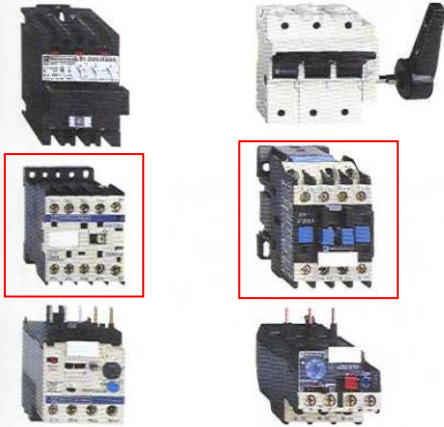
Dessiner la représentation symbolique du contacteur 3 pôles + 1 F :



## Travail à réaliser

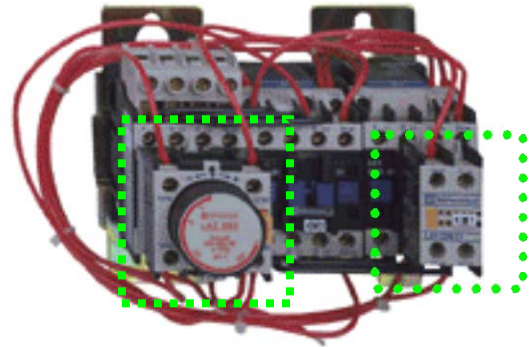
Compléter le schéma en ajoutant le contacteur KM1 :

Entourer en rouge le ou les contacteurs :



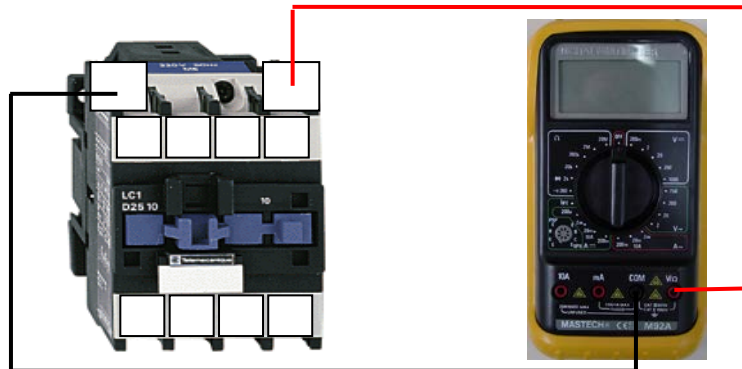
Donner le rôle des blocs additifs pour contacteur :

Ajouter des fonctions supplémentaires aux contacteurs par simples encliquetage



Proposer un montage pour contrôler :

la bobine du contacteur



Le contact entre les bornes 5 et 6 du contacteur

