

Devoir à la maison

Sujet

Finir le TD 5, et rédiger un rapport au format PDF qui contiendra :

- les réponses aux questions du TD 5 ;
- une description précise de votre ALU (normalement, celle que vous avez fait au TP 2) ;
- un tableau listant tous les bits de contrôle, et leurs valeurs en fonction de l’instruction courante (**x** si la valeur n’a aucune importance) ;
- pour chaque bit de contrôle, une explication du circuit utilisé pour le calcul de sa valeur ;
- pour chaque code de test, la fonctionnalité du processeur testée et le résultat obtenu ;
- la liste des éventuelles modifications apportées au code de `digcomp`.

Consignes

- devoir individuel à rendre pour le lundi 8 janvier 2024 à **16h** ;
- faire une archive `.tar.gz` contenant votre rapport, vos fichiers `.lgf`, vos codes de test, ainsi que le code source de `digcomp` si vous l’avez modifié ;
- utiliser le dépôt `arma_dm` pour le rendu.