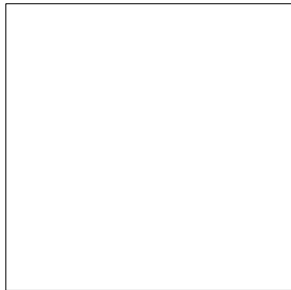


## **A5:Final Design of Marginal Information**

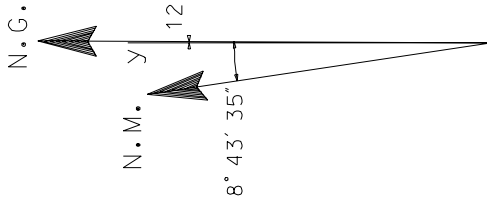




c	4	d	c	d
a		b	a	b
	3			
c	d	c	d	
a	2	b	a	b
			1	
			a	b



Region : KAYES  
 Cercle : KITA  
 Arrondissement :  
 Sefeto



Couverture Spot images : 1998 – 1999  
 L'équidistance des courbes de  
 niveau est de 20 mètres  
 Ellipsoïde de Clarke 1880  
 Projection de Mercator Transverse  
 Universelle ( M T U )  
 Système lié au 12 Parallèle  
 ( DATUM Point 58 )  
 Fuseau no29. Méridien origine:9° Ouest  
 du Méridien International



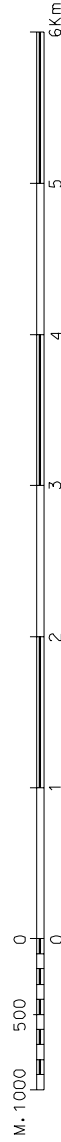
# KITA 4C

Cette carte a été réalisée conjointement par l'Agence Japonaise de Coopération internationale (JICA) dans le cadre du Programme de Coopération Technique du Japon avec l'Institut Géographique du Mali (Ministère de l'Équipement, de l'Aménagement du Territoire, de l'Environnement et de l'Urbanisme).  
 This map was prepared jointly by Japan International Cooperation Agency (JICA) under the Japanese Government Technical Cooperation Program and the IGM.

La déclinaison magnétique approximative correspond au centre de la feuille au 1<sup>er</sup> janvier 2000 elle diminue chaque année de 6 minutes sexagésimales.

CARTE TOPOGRAPHIQUE AU 1/50 000

Echelle : 1/50 000



Les limites administratives de cercles et d'arrondissements sont approximatives, dont provisoires, elles n'ont aucune valeur juridique.

REPUBLIQUE DU MALI - ND-29-IX-4C