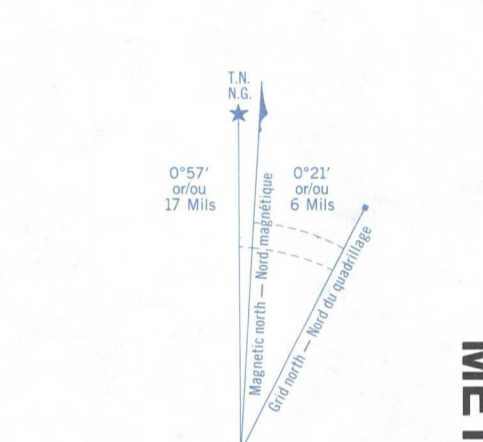


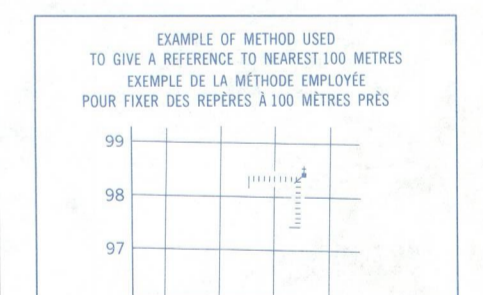
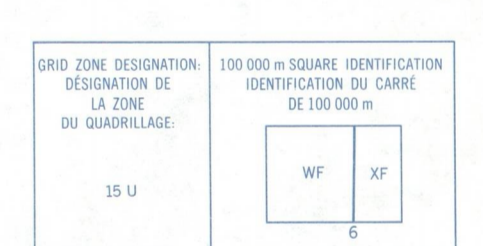
YONDE
52 G/13
ÉDITION 2 ÉDITION

Military users, refer to this map as: SÉRIE A 751 SÉRIE
Référence de cette carte pour usage militaire: MAP 52 G/13 CARTE
ÉDITION 2 MCE ÉDITION



The diagram only to obtain numerical values APPROXIMATELY MEAN DECLINATION 1984 FOR CENTRE OF MAP
Annual Change Declination: 12P
Utiliser le diagramme pour obtenir les valeurs numériques DÉCLINAISON MOYENNE APPROXIMATIVE AU CENTRE DE LA CARTE EN 1984
Variation annuelle déclinatoire: 12P

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 15
QUADRILLAGE UNIVERSEL, TRANSVERSE DE MERCATOR
DE MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED
POUR FAIRE DES REPERES A 100 METRES PRES

REFERENCE POINT: CHURCH - EGLISE (see above) / POINT DE REFÈRE: (voir dessus)

EASTING: Road number on grid line immediately to left of point / ABSCISSE: Numéro de la ligne de quadrillage immédiatement à gauche du repère

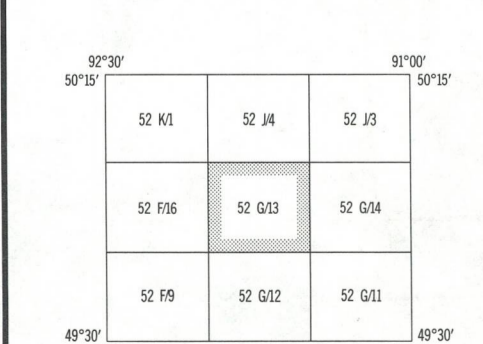
Estimate tenths of a square from this line eastward to point / Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction est: 15

NORTHING: Road number on grid line immediately below point / ORDONNÉE: Numéro de la ligne de quadrillage immédiatement en dessous du repère

Estimate tenths of a square from this line northward to point / Estime le nombre de dixièmes de carré entre cette ligne et le repère en direction nord: 98

GRID REFERENCE: 979884 / RÉFÉRENCE AU QUADRILLAGE: 979884

Note: Actual grid reference 100 000 metres. La référence similaire la plus près est à 100 000 mètres.



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING (OTTAWA)
DÉPARTÉMENT DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MISE À JOUR À LAIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISÉES
EN 1962 ET 1963. CULTURE CHÈVE 1967. PUBLIÉE EN 1968.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

Roads	Rues	Highway	Route
hard surface	revêtement dur	1	1
loose or stabilized surface, all weather	gravier, aggloméré, toute saison	2	2
loose surface, dry weather	de gravier, temps sec	3	3
unclassified road or street	route non classée ou rue	4	4
cart track	de terre	5	5
trail, cut line or portage	sentier, percée ou portage	6	6

FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE / POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO

YONDE
KENORA DISTRICT
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle

Miles 1 0 1 2 3
Mètres 1000 0 1000 2000 3000 4000 Mètres

CONTOUR INTERVAL 10 METRES
Élévation in Metres above Mean Sea Level
North American Datum 1927
Toussure Métrique Projection

Information concerning bench marks and horizontal survey monuments can be obtained from Geodetic Survey, Canada Centre for Mapping, Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 20 10 0 100 200 300
Feet 100 50 0 100 200 300

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 20 10 0 100 200 300
Pieds 100 50 0 100 200 300

ÉQUIDISTANCE DES COUBRES 10 MÈTRES
Altitudes en mètres
Système de référence géodésique nord-américain, 1927
Projection Transverse de Mercator

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE (OTTAWA)
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
MISE À JOUR À LAIDE DE PHOTOGRAPHIES AÉRIENNES PRISÉES
EN 1962 ET 1963. CULTURE CHÈVE 1967. PUBLIÉE EN 1968.

COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
DEPARTMENT OF ENERGY, MINES AND RESOURCES, OTTAWA,
OR YOUR NEAREST MAP DEALER.

© 1968, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.

YONDE
52 G/13
ÉDITION 2 ÉDITION

Energy, Mines and Resources Canada / Énergie, Mines et Ressources Canada