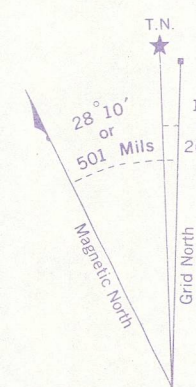
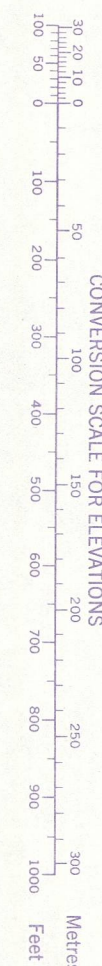
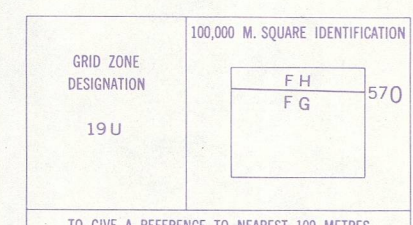




Refer to this map as: 22 O/6 E EDITION 1 ASE SERIES A 761



Use diagram only to obtain numerical values. APPROXIMATE MEAN DECLINATION 1960 FOR CENTRE OF MAP. Annual change decreasing 3.0'



TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 100 METRES

EXAMPLE: STREAM JUNCTION

EASTING: Read number on grid line immediately to left of point. Estimate tenths of a square from this line eastward to point. 32 6

NORTHING: Read number on grid line immediately below point. Estimate tenths of a square from this line northward to point. 92 3

MILITARY GRID REFERENCE 326923

Nearest similar grid reference 100,000 metres (about 63 miles)

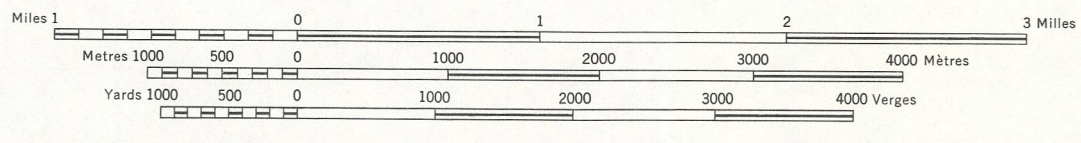
ONE THOUSAND METRE UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID ZONE 19

Produced and printed by the SURVEYS AND MAPPING BRANCH, DEPARTMENT OF MINES AND TECHNICAL SURVEYS, 1960, from air photographs taken in 1950.

Établie et imprimée par la DIRECTION DES LEVÉS ET DE LA CARTOGRAPHIE, MINISTÈRE DES MINES ET DES RELEVÉS TECHNIQUES en 1960, d'après les photographies aériennes prises en 1950.

CATOUA LAKE QUÉBEC

SCALE 1:50,000 ÉCHELLE



CONTOUR INTERVAL 50 FEET Elevations in Feet above Mean Sea Level North American Datum 1927 Transverse Mercator Projection

ÉQUIDISTANCE DES COURBES: 50 PIEDS Élévations en pieds au-dessus du niveau moyen de la mer Réseau géodésique nord-américain unifié (1927) Projection transverse de Mercator

MAGNETIC DECLINATION 26° 42' WEST AT CENTRE OF MAP 1960 Annual change (decreasing) 3'

DÉCLINAISON MAGNÉTIQUE AU CENTRE DE LA FEUILLE EN 1960: 26° 42' OUEST Variation annuelle (décroissante) 3'

The nomenclature on this map has not been submitted to the Canadian Board on Geographical Names and may be subject to revision. Information on names is invited by the Surveys and Mapping Branch.

La nomenclature de la présente carte n'a pas été soumise à la Commission canadienne des noms géographiques et, par conséquent, elle pourrait faire l'objet d'une révision. Tous renseignements sur les noms seront bien accueillis par la Direction des levés et de la cartographie.

- Building Bâtiment
- School École
- Church Église
- Lighthouse Phare
- River with bridge Rivière avec pont
- Stream, intermittent or dry Cours d'eau intermittent ou à sec
- Lake intermittent, indefinite Lac intermittent, rive imprécise
- Marsh or Swamp Marais ou marécage
- Depression contours Courbes de cuvette
- Barn Grange
- Post Office Bureau de poste
- Cemetery Cimetière

- Roads: all weather routes toutes saisons
- dry weather routes péniçoles sèche
- cart track de terre
- trail or portage sentier ou portage
- Railway, normal gauge, single track Chemin de fer voie unique (écartement normal)
- Power transmission line Ligne de transport d'énergie
- Mine or Open cut Mine ou fosse à ciel ouvert
- Horizontal control point, with elevation Point géodésique avec cote
- Bench mark, with elevation Repère de nivellement avec cote

SUPERSEDED EDITION

McGILL UNIVERSITY MAP COLLECTION OCT 23 1968 GEOGRAPHY DEPARTMENT MONTREAL