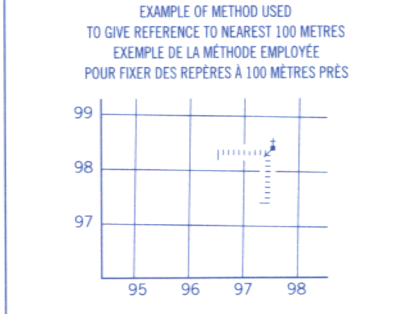
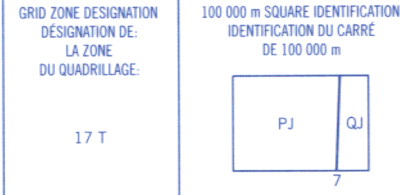


Military users, refer to this map as:
SERIES A 751
MAP 30 M/15
EDITION 8
CARTÉ 30 M/15
EDITION 8



Use diagram only to obtain numerical values
approximate. For best results, use the
FOR CENTRE OF MAP
Annual change increasing 3.6
N'utiliser le diagramme que pour obtenir les valeurs numériques
approximatives. Pour de meilleurs résultats, utiliser
AU CENTRE DE LA CARTE EN 1993
Variation annuelle croissante 3.6

ONE THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 17
QUADRILLAGE UNIVERSEL TRANSVERSE DE MERICATOR
DE MILLE MÈTRES



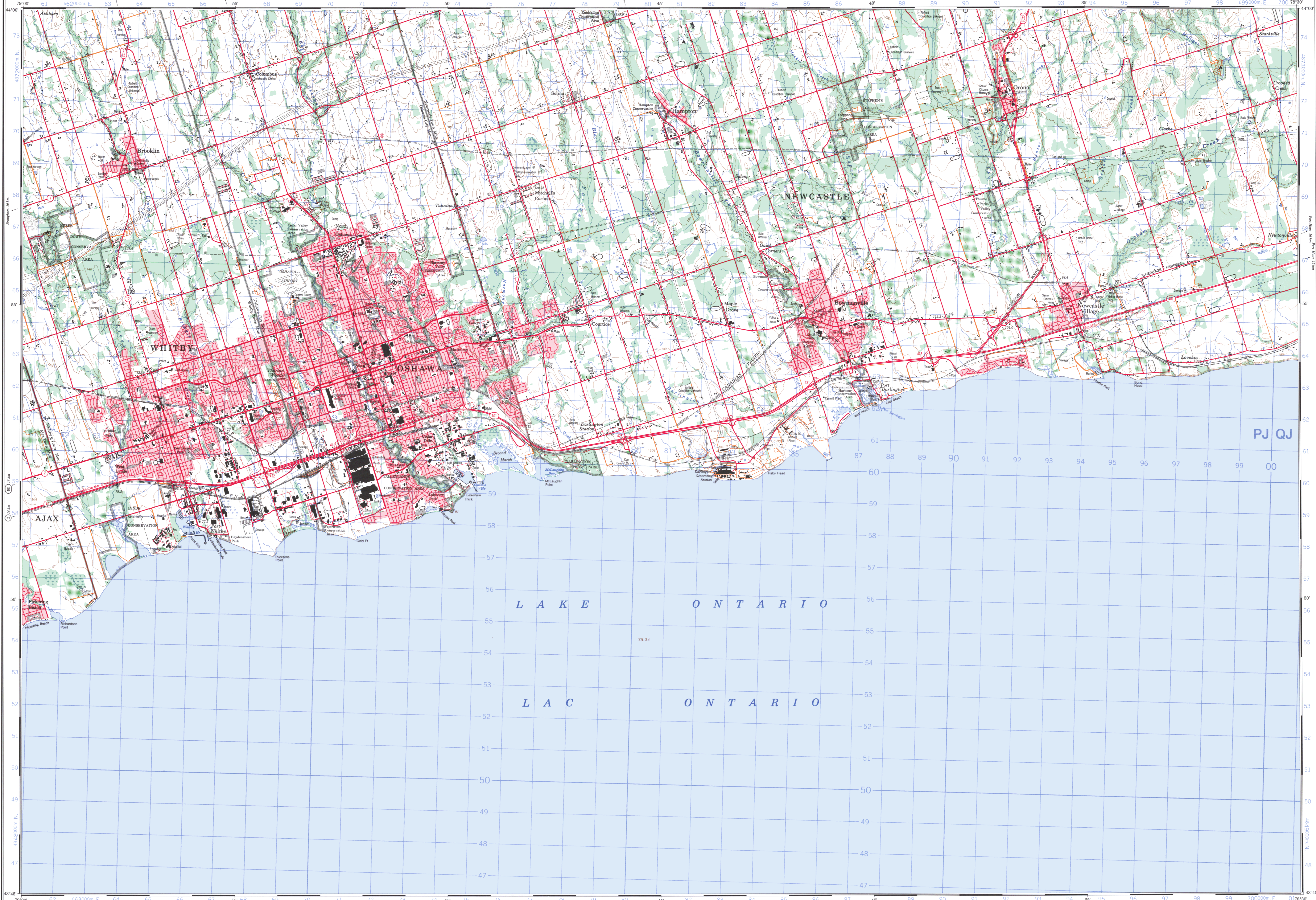
EXAMPLE OF METHOD USED
TO OBTAIN NUMERICAL VALUES
FROM THE MAP
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR OBTENIR DES VALEURS NUMÉRIQUES
À PARTIR DE LA CARTE

REFERENCE POINT
POINT DE RÉFÉRENCE

EASTING: Road number on grid line
immediately left of point
ASCENDING: Note the column of the line
on quadrangle immediately to right
of point
Estimate length of a square from
this line northeast to point
Estimate the number of diagonals of the square
from this line northeast to point
GRID REFERENCE: 97 1584

NORTHING: Road number on grid line
immediately below point
ORDINATE: Note the column of the line
on quadrangle immediately to right
of point
Estimate length of a square from
this line northeast to point
Estimate the number of diagonals of the square
from this line northeast to point
GRID REFERENCE: 97 1584

44°15'	78°30'	78°45'
31 013	31 012	31 011
30 M/14	30 M/15	30 M/16
30 M/11		
43°45'	78°30'	78°45'



PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING
NATURAL RESOURCES CANADA INFORMATION CURRENT AS
OF 1989. PUBLISHED 1994.
COPIES MAY BE OBTAINED FROM THE CANADA MAP OFFICE,
OTTAWA, OR YOUR NEAREST MAP DEALER.
© 1994. HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA.

Roads
hard surface
loose or stabilized surface, all weather
loose surface, dry weather
street/classified road
cart track
trail, cut line or portage

Routés
revêtement dur
revêtement dur
gravier; aggloméré, toute saison
de gravier; temps sec
de terre
sentier, percée ou portage

For complete reference see reverse side
Pour une liste complète des signes, voir au verso

OSHAWA
DURHAM REGIONAL MUNICIPALITY
ONTARIO

Scale 1:50 000 Échelle

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

Information concerning bench marks, horizontal survey monuments and coordinate
conversion can be obtained from Geomatics Survey, Canada Centre for Surveying,
Ottawa.

CONVERSION SCALE FOR ELEVATIONS
Mètres 30 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

ÉCHELLE DE CONVERSION DES ALTITUDES
Mètres 30 100 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000 Pieds
Feet 100 50 0 100 200 300 400 500 600 700 800 900 1000

Coordinate Conversion NAD 83 (NAD 83) to NAD 27
Mean Values for this Map
Geographic: Latitude - subtract 0.2"
Longitude - add 0.9"
Grid: Northing - subtract 223 m
Easting - subtract 13 m

Conversion des coordonnées NAD 83 (NAD 83) à NAD 27
Valeurs moyennes pour cette carte
Coordonnées géographiques: Latitude - soustraire 0,2"
Longitude - ajouter 0,9"
Quadrillage: Nordisme (N) - soustraire 223 m
Estisme (E) - soustraire 13 m

ÉTABLI PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
RESSOURCES NATURELLES CANADA, RENNOUVELLEMENT A 2000
EN 1989. PUBLIÉE EN 1994.
CES CARTES SONT EN VENTE AU BUREAU DES CARTES DU
CANADA, OTTAWA, OU CHEZ LE VENDEUR LE PLUS PRÈS
© 1994. SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA.