
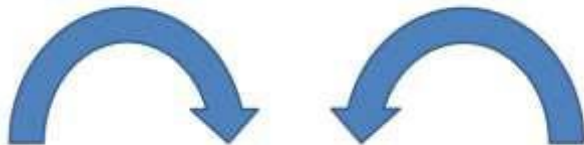

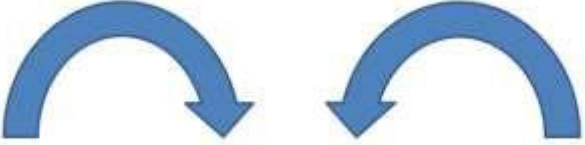



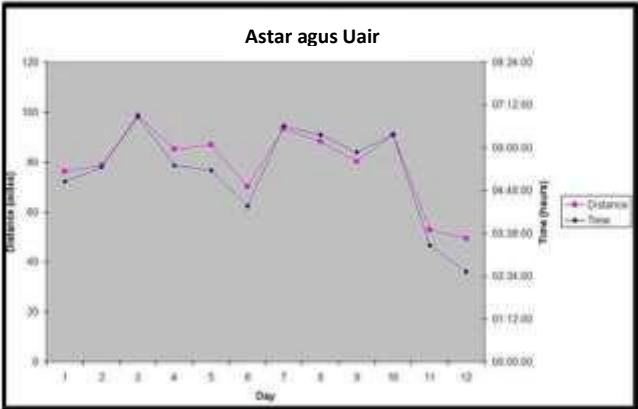
Uair

Teirmean	Eisimpleirean	Mineachaidhean
m.		Ro mheadhan-latha. Laideann airson Ante Meridiem – ro mheadhan-latha
Gleoc analog		Cleachdadh suidheachadh nan spògan agus nan àireamhan air a' ghleoc airson an uair a thaisbeanadh.
Bliadhnail		Tachairt uair sa bhliadhna.
Tuathal	<p>deasail tuathal</p> 	Glusad an aghaidh spògan a' ghleoc.


Uair

<p>Miosachan</p>		<p>Taisbeanadh lèirsinneach a' sealltainn mhìosan, seachdainean agus làithean. Faodaidh mìosachan a chleachdadh airson taic a chur ri làimhseachadh uair.</p>
<p>Linn</p>		<p>Ùine de 100 bliadhna.</p>
<p>A rèir eachdraidh</p>		<p>Tachartasan air an cur ann an òrdugh a rèir nuair a thachair iad, <i>me. bliadhnail</i></p>
<p>Deasail</p>	<p>deasail tuathal</p> 	<p>Glusad an aon taobh ri spògan a' ghleoc.</p>
<p>Ùine sàbhalaidd solas an latha (DST)</p>		<p>Am pròiseas an lùib cur nan gleocaichean air adhart gach Earrach agus air ais as t-Fhoghar gus uair a bharrachd de sholas an latha fhaotainn san fheasgar as t-Earrach / as t-Samhradh.</p>
<p>Deichead</p>		<p>Ùine de 10 bliadhna.</p>


Uair

<p>Gleoc didseatach</p>		<p>Cleachdadh àireamhan agus samhlaidhean airson an uair a thaisbeanadh, me. 03:30, 17:45.</p>
<p>Astar</p>		<p>Am fad ann am beàrn eadar dà phuing. Tha astar glè thrìc air iomradh a thaobh an fhaid a thathar a' siubhal ann an turas, me. m, km, mìltean.</p> <p>Gabhaidh e a lorg a' cleachdadh foirmle – iomadachadh an luaithe a tha air a shiubhal agus an ùine a thug e:</p> <p>$D = S \times T$</p> <p>D = astar</p> <p>S = luaths</p> <p>T = uair</p>
<p><u>Graf ùine astair</u></p>	<p>Graf ùine astair</p> 	<p>Toirt iomradh air gluasad nì nuair a tha e a' luathachadh (a' fàs nas luaithe) no a' slaodachadh (a' fàs nas slaodaiche). Mar as cas an caisead, 's ann as luaithe a bhios an luaths.</p>

Uair

Ùine		Fad ùine.
Ceala-deug		Ùine de 2 sheachdain.
Bliadhna leum		<p>Tachairt gach ceithir bliadhna le 366 latha, a' gabhail a-steach 29 làithean sa Ghearran.</p> <p>Tha bliadhna air a mhìneachadh mar an ùine a bheir an Cruinne-cè a' cuairteachadh na grèine aon uair. Tha an Cruinne-cè a' toirt mu 365.25 làithean a' cur aon chuairt iomlan timcheall na grèine.</p> <p>Le bhith a' cur-ris aon latha a bharrachd gach ceithir bliadhna, tha an Cruinne-cè anns an aon phuing den chuairt aig an aon àm den bhliadhna, gach bliadhna.</p>
Mìle bliadhna		Ùine de 1000 bliadhna.
f.		<p>Às dèidh meadhan-latha.</p> <p>Laideann airson Post Meridiam – às dèidh meadhan-latha.</p>
Clàr		Plana airson rudeigin sònraichte a choileanadh le liostaichean de thachartasan san amharc, agus an uairean is ùineachan.

Uair

<p>Ràithean</p>		<p>4 sa bhliadhna; Geamhradh, Earrach, Samhradh agus Foghar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Is e an Geamhradh – Dùbhlachd, Faoilleach, Gearran • Is e an t-Earrach – Màrt, Giblean, Cèitean • Is e an Samhradh – Ògmhios, Iuchar, Lùnastal • Is e am Foghar - Sultain, Dàmhair, Samhain
<p>Luaths</p>		<p>Reat de cho luath no cho mall 's a tha rudeigin no cuideigin a' gluasad. Ri lorg a' cleachdadh foirmle le bhith ag obrachadh a-mach astar air a roinneadh le uair:</p> <p>$S = D \div T$</p> <p>D = astar</p> <p>S = luaths</p> <p>T = uair</p>
<p>Uaireadair-stad</p>		<p>Uaireadair a ghabhas a thòiseachadh agus a stad airson fìor uair tachartais a thomhas, glè thrì air a chleachdadh aig tachartasan spòrs.</p>
<p>Uair</p>		<p>Air a thomhas ann an diogan, mionaidean, uairean is eile, gus cuideachadh le ùineachan a thomhas, uair a' dol seachad agus òrdugh thachartasan.</p> <p>Lorgar e a' cleachdadh foirmle le bhith ag obrachadh a-mach astar air a roinneadh le luaths:</p> <p>$T = D \div S$</p> <p>D = astar</p> <p>S = luaths</p> <p>T = uair</p>

Uair

<p>Iompachaidhean uarach</p>		<ul style="list-style-type: none"> • 7 làithean ann an seachdain, 12 mìosan ann am bliadhna, 4 ràithean ann am bliadhna. • 60 diog ann am mionaid, 60 mionaid ann an uair, 24 uairean ann an latha, làithean ann am mìos, 52 seachdain ann am bliadhna. • 10 bliadhna ann an deichead, 100 bliadhna ann an linn, 1000 bliadhna ann am mìle bliadhna. • Is e mìlidhiog aon mhìleamh de dhiog, me. tha 1000 mìlidhiog ann an diog.
<p>Timear</p>		<p>Faodaidh e a bhith analog no didseatach, me. 03:00, thigeadh an cunntadh leis an timear gu crìch nuair a ruigeadh e 00:00.</p>
<p>Clàr-ama</p>		<p>Clàr a dh'fhaodas a bhith a' sealltainn:</p> <ul style="list-style-type: none"> • òrdugh thachartasan • amannan tòiseachaidh is crìochnachaidh thachartasan • amannan ruighinn agus fàgail a thaobh còmhhdail aig tachartasan <p>Mar eisimpleir, tha clàr-ama clas a' sealltainn diofar chlasaichean / chuspairean airson gach latha, tha clàr-ama bus / trèana / bàta a' sealltainn amannan fàgail agus ruighinn, agus gabhaidh e a chleachdadh airson ùineachan obrachadh a-mach.</p>

Uair



Timetable change from
January 2016 until further notice

GOURDOK + BUNDOON									
Monday - Saturday									
Tail		Ferry						Rail	
From	To	From	To	From	To	From	To	From	To
0900	0900	0900	0910	0910	0920	0920	0930	0930	0930
0910	0910	0910	0920	0920	0930	0930	0940	0940	0940
0920	0920	0920	0930	0930	0940	0940	0950	0950	0950
0930	0930	0930	0940	0940	0950	0950	1000	1000	1000
0940	0940	0940	0950	0950	1000	1000	1010	1010	1010
0950	0950	0950	1000	1000	1010	1010	1020	1020	1020
1000	1000	1000	1010	1010	1020	1020	1030	1030	1030
1010	1010	1010	1020	1020	1030	1030	1040	1040	1040
1020	1020	1020	1030	1030	1040	1040	1050	1050	1050
1030	1030	1030	1040	1040	1050	1050	1100	1100	1100
1040	1040	1040	1050	1050	1100	1100	1110	1110	1110
1050	1050	1050	1100	1100	1110	1110	1120	1120	1120
1100	1100	1100	1110	1110	1120	1120	1130	1130	1130
1110	1110	1110	1120	1120	1130	1130	1140	1140	1140
1120	1120	1120	1130	1130	1140	1140	1150	1150	1150
1130	1130	1130	1140	1140	1150	1150	1200	1200	1200
1140	1140	1140	1150	1150	1200	1200	1210	1210	1210
1150	1150	1150	1200	1200	1210	1210	1220	1220	1220
1200	1200	1200	1210	1210	1220	1220	1230	1230	1230
1210	1210	1210	1220	1220	1230	1230	1240	1240	1240
1220	1220	1220	1230	1230	1240	1240	1250	1250	1250
1230	1230	1230	1240	1240	1250	1250	1300	1300	1300
1240	1240	1240	1250	1250	1300	1300	1310	1310	1310
1250	1250	1250	1300	1300	1310	1310	1320	1320	1320