## Conversion of blood sugar units

mmol/L	mg/dl	mmol/L	mg/dl
1,4	25	11,2	202
1,6	29	11,6	209
1,8	32	12,0	216
2,0	36	12,4	223
2,4	43	12,8	230
2,8	50	13,2	238
3,2	58	13,6	245
3,6	65	14,0	252
4,0	72	14,4	259
4,4	79	14,8	266
4,8	86	15,2	274
5,2	94	15,6	281
5,6	101	16,0	288
6,0	108	16,4	295
6,4	115	16,8	302
6,8	122	17,2	309
7,0	126	17,6	317
7,2	130	18,0	324
7,6	137	18,5	333
8,0	144	19,0	342
8,4	151	19,5	351
8,8	158	20,0	360
9,2	166	20,5	369
9,6	173	21,0	378
10,0	180	21,5	387
10,4	187	22,0	396
10,8	194	22,5	405

 $mmol/L \times 18 = mg/dL$ 

mg/dL ÷ 18 = mmol/L



Fact sheet taken from the SUPPORT training platform Developed by the BETTER project ©Montreal Clinical Research Institute/McGill University