

as hoogte t.o.v. NAP	12.96 12.94 12.92 12.90 12.88 12.86 12.84 12.82 12.80 12.78 12.76 12.74 12.72 12.70 12.68 12.66 12.64 12.62 12.60 12.58 12.56 12.54 12.52 12.50 12.48 12.46 12.44 12.42 12.40 12.38 12.36 12.34 12.32 12.30 12.28 12.26 12.24 12.22 12.20 12.18 12.16 12.14 12.12 12.10 12.08 12.06 12.04 12.02 12.00 11.98 11.96 11.94 11.92 11.90 11.88 11.86 11.84 11.82 11.80 11.78 11.76 11.74 11.72 11.70 11.68 11.66 11.64 11.62 11.60 11.58 11.56 11.54 11.52 11.50 11.48 11.46 11.44 11.42 11.40 11.38 11.36 11.34 11.32 11.30 11.28 11.26 11.24 11.22 11.20 11.18 11.16 11.14 11.12 11.10 11.08 11.06 11.04 11.02 11.00 10.98 10.96 10.94 10.92 10.90 10.88 10.86 10.84 10.82 10.80 10.78 10.76 10.74 10.72 10.70 10.68 10.66 10.64 10.62 10.60 10.58 10.56 10.54 10.52 10.50 10.48 10.46 10.44 10.42 10.40 10.38 10.36 10.34 10.32 10.30 10.28 10.26 10.24 10.22 10.20 10.18 10.16 10.14 10.12 10.10 10.08 10.06 10.04 10.02 10.00 9.98 9.96 9.94 9.92 9.90 9.88 9.86 9.84 9.82 9.80 9.78 9.76 9.74 9.72 9.70 9.68 9.66 9.64 9.62 9.60 9.58 9.56 9.54 9.52 9.50 9.48 9.46 9.44 9.42 9.40 9.38 9.36 9.34 9.32 9.30 9.28 9.26 9.24 9.22 9.20 9.18 9.16 9.14 9.12 9.10 9.08 9.06 9.04 9.02 9.00 8.98 8.96 8.94 8.92 8.90 8.88 8.86 8.84 8.82 8.80 8.78 8.76 8.74 8.72 8.70 8.68 8.66 8.64 8.62 8.60 8.58 8.56 8.54 8.52 8.50 8.48 8.46 8.44 8.42 8.40 8.38 8.36 8.34 8.32 8.30 8.28 8.26 8.24 8.22 8.20 8.18 8.16 8.14 8.12 8.10 8.08 8.06 8.04 8.02 8.00 7.98 7.96 7.94 7.92 7.90 7.88 7.86 7.84 7.82 7.80 7.78 7.76 7.74 7.72 7.70 7.68 7.66 7.64 7.62 7.60 7.58 7.56 7.54 7.52 7.50 7.48 7.46 7.44 7.42 7.40 7.38 7.36 7.34 7.32 7.30 7.28 7.26 7.24 7.22 7.20 7.18 7.16 7.14 7.12 7.10 7.08 7.06 7.04 7.02 7.00 6.98 6.96 6.94 6.92 6.90 6.88 6.86 6.84 6.82 6.80 6.78 6.76 6.74 6.72 6.70 6.68 6.66 6.64 6.62 6.60 6.58 6.56 6.54 6.52 6.50 6.48 6.46 6.44 6.42 6.40 6.38 6.36 6.34 6.32 6.30 6.28 6.26 6.24 6.22 6.20 6.18 6.16 6.14 6.12 6.10 6.08 6.06 6.04 6.02 6.00 5.98 5.96 5.94 5.92 5.90 5.88 5.86 5.84 5.82 5.80 5.78 5.76 5.74 5.72 5.70 5.68 5.66 5.64 5.62 5.60 5.58 5.56 5.54 5.52 5.50 5.48 5.46 5.44 5.42 5.40 5.38 5.36 5.34 5.32 5.30 5.28 5.26 5.24 5.22 5.20 5.18 5.16 5.14 5.12 5.10 5.08 5.06 5.04 5.02 5.00 4.98 4.96 4.94 4.92 4.90 4.88 4.86 4.84 4.82 4.80 4.78 4.76 4.74 4.72 4.70 4.68 4.66 4.64 4.62 4.60 4.58 4.56 4.54 4.52 4.50 4.48 4.46 4.44 4.42 4.40 4.38 4.36 4.34 4.32 4.30 4.28 4.26 4.24 4.22 4.20 4.18 4.16 4.14 4.12 4.10 4.08 4.06 4.04 4.02 4.00 3.98 3.96 3.94 3.92 3.90 3.88 3.86 3.84 3.82 3.80 3.78 3.76 3.74 3.72 3.70 3.68 3.66 3.64 3.62 3.60 3.58 3.56 3.54 3.52 3.50 3.48 3.46 3.44 3.42 3.40 3.38 3.36 3.34 3.32 3.30 3.28 3.26 3.24 3.22 3.20 3.18 3.16 3.14 3.12 3.10 3.08 3.06 3.04 3.02 3.00 2.98 2.96 2.94 2.92 2.90 2.88 2.86 2.84 2.82 2.80 2.78 2.76 2.74 2.72 2.70 2.68 2.66 2.64 2.62 2.60 2.58 2.56 2.54 2.52 2.50 2.48 2.46 2.44 2.42 2.40 2.38 2.36 2.34 2.32 2.30 2.28 2.26 2.24 2.22 2.20 2.18 2.16 2.14 2.12 2.10 2.08 2.06 2.04 2.02 2.00 1.98 1.96 1.94 1.92 1.90 1.88 1.86 1.84 1.82 1.80 1.78 1.76 1.74 1.72 1.70 1.68 1.66 1.64 1.62 1.60 1.58 1.56 1.54 1.52 1.50 1.48 1.46 1.44 1.42 1.40 1.38 1.36 1.34 1.32 1.30 1.28 1.26 1.24 1.22 1.20 1.18 1.16 1.14 1.12 1.10 1.08 1.06 1.04 1.02 1.00 0.98 0.96 0.94 0.92 0.90 0.88 0.86 0.84 0.82 0.80 0.78 0.76 0.74 0.72 0.70 0.68 0.66 0.64 0.62 0.60 0.58 0.56 0.54 0.52 0.50 0.48 0.46 0.44 0.42 0.40 0.38 0.36 0.34 0.32 0.30 0.28 0.26 0.24 0.22 0.20 0.18 0.16 0.14 0.12 0.10 0.08 0.06 0.04 0.02 0.00 -0.02 -0.04 -0.06 -0.08 -0.10 -0.12 -0.14 -0.16 -0.18 -0.20 -0.22 -0.24 -0.26 -0.28 -0.30 -0.32 -0.34 -0.36 -0.38 -0.40 -0.42 -0.44 -0.46 -0.48 -0.50 -0.52 -0.54 -0.56 -0.58 -0.60 -0.62 -0.64 -0.66 -0.68 -0.70 -0.72 -0.74 -0.76 -0.78 -0.80 -0.82 -0.84 -0.86 -0.88 -0.90 -0.92 -0.94 -0.96 -0.98 -1.00 -1.02 -1.04 -1.06 -1.08 -1.10 -1.12 -1.14 -1.16 -1.18 -1.20 -1.22 -1.24 -1.26 -1.28 -1.30 -1.32 -1.34 -1.36 -1.38 -1.40 -1.42 -1.44 -1.46 -1.48 -1.50 -1.52 -1.54 -1.56 -1.58 -1.60 -1.62 -1.64 -1.66 -1.68 -1.70 -1.72 -1.74 -1.76 -1.78 -1.80 -1.82 -1.84 -1.86 -1.88 -1.90 -1.92 -1.94 -1.96 -1.98 -2.00 -2.02 -2.04 -2.06 -2.08 -2.10 -2.12 -2.14 -2.16 -2.18 -2.20 -2.22 -2.24 -2.26 -2.28 -2.30 -2.32 -2.34 -2.36 -2.38 -2.40 -2.42 -2.44 -2.46 -2.48 -2.50 -2.52 -2.54 -2.56 -2.58 -2.60 -2.62 -2.64 -2.66 -2.68 -2.70 -2.72 -2.74 -2.76 -2.78 -2.80 -2.82 -2.84 -2.86 -2.88 -2.90 -2.92 -2.94 -2.96 -2.98 -3.00 -3.02 -3.04 -3.06 -3.08 -3.10 -3.12 -3.14 -3.16 -3.18 -3.20 -3.22 -3.24 -3.26 -3.28 -3.30 -3.32 -3.34 -3.36 -3.38 -3.40 -3.42 -3.44 -3.46 -3.48 -3.50 -3.52 -3.54 -3.56 -3.58 -3.60 -3.62 -3.64 -3.66 -3.68 -3.70 -3.72 -3.74 -3.76 -3.78 -3.80 -3.82 -3.84 -3.86 -3.88 -3.90 -3.92 -3.94 -3.96 -3.98 -4.00 -4.02 -4.04 -4.06 -4.08 -4.10 -4.12 -4.14 -4.16 -4.18 -4.20 -4.22 -4.24 -4.26 -4.28 -4.30 -4.32 -4.34 -4.36 -4.38 -4.40 -4.42 -4.44 -4.46 -4.48 -4.50 -4.52 -4.54 -4.56 -4.58 -4.60 -4.62 -4.64 -4.66 -4.68 -4.70 -4.72 -4.74 -4.76 -4.78 -4.80 -4.82 -4.84 -4.86 -4.88 -4.90 -4.92 -4.94 -4.96 -4.98 -5.00 -5.02 -5.04 -5.06 -5.08 -5.10 -5.12 -5.14 -5.16 -5.18 -5.20 -5.22 -5.24 -5.26 -5.28 -5.30 -5.32 -5.34 -5.36 -5.38 -5.40 -5.42 -5.44 -5.46 -5.48 -5.50 -5.52 -5.54 -5.56 -5.58 -5.60 -5.62 -5.64 -5.66 -5.68 -5.70 -5.72 -5.74 -5.76 -5.78 -5.80 -5.82 -5.84 -5.86 -5.88 -5.90 -5.92 -5.94 -5.96 -5.98 -6.00 -6.02 -6.04 -6.06 -6.08 -6.10 -6.12 -6.14 -6.16 -6.18 -6.20 -6.22 -6.24 -6.26 -6.28 -6.30 -6.32 -6.34 -6.36 -6.38 -6.40 -6.42 -6.44 -6.46 -6.48 -6.50 -6.52 -6.54 -6.56 -6.58 -6.60 -6.62 -6.64 -6.66 -6.68 -6.70 -6.72 -6.74 -6.76 -6.78 -6.80 -6.82 -6.84 -6.86 -6.88 -6.90 -6.92 -6.94 -6.96 -6.98 -7.00 -7.02 -7.04 -7.06 -7.08 -7.10 -7.12 -7.14 -7.16 -7.18 -7.20 -7.22 -7.24 -7.26 -7.28 -7.30 -7.32 -7.34 -7.36 -7.38 -7.40 -7.42 -7.44 -7.46 -7.48 -7.50 -7.52 -7.54 -7.56 -7.58 -7.60 -7.62 -7.64 -7.66 -7.68 -7.70 -7.72 -7.74 -7.76 -7.78 -7.80 -7.82 -7.84 -7.86 -7.88 -7.90 -7.92 -7.94 -7.96 -7.98 -8.00 -8.02 -8.04 -8.06 -8.08 -8.10 -8.12 -8.14 -8.16 -8.18 -8.20 -8.22 -8.24 -8.26 -8.28 -8.30 -8.32 -8.34 -8.36 -8.38 -8.40 -8.42 -8.44 -8.46 -8.48 -8.50 -8.52 -8.54 -8.56 -8.58 -8.60 -8.62 -8.64 -8.66 -8.68 -8.70 -8.72 -8.74 -8.76 -8.78 -8.80 -8.82 -8.84 -8.86 -8.88 -8.90 -8.92 -8.94 -8.96 -8.98 -9.00 -9.02 -9.04 -9.06 -9.08 -9.10 -9.12 -9.14 -9.16 -9.18 -9.20 -9.22 -9.24 -9.26 -9.28 -9.30 -9.32 -9.34 -9.36 -9.38 -9.40 -9.42 -9.44 -9.46 -9.48 -9.50 -9.52 -9.54 -9.56 -9.58 -9.60 -9.62 -9.64 -9.66 -9.68 -9.70 -9.72 -9.74 -9.76 -9.78 -9.80 -9.82 -9.84 -9.86 -9.88 -9.90 -9.92 -9.94 -9.96 -9.98 -10.00 -10.02 -10.04 -10.06 -10.08 -10.10 -10.12 -10.14 -10.16 -10.18 -10.20 -10.22 -10.24 -10.26 -10.28 -10.30 -10.32 -10.34 -10.36 -10.38 -10.40 -10.42 -10.44 -10.46 -10.48 -10.50 -10.52 -10.54 -10.56 -10.58 -10.60 -10.62 -10.64 -10.66 -10.68 -10.70 -10.72 -10.74 -10.76 -10.78 -10.80 -10.82 -10.84 -10.86 -10.88 -10.90 -10.92 -10.94 -10.96 -10.98 -11.00 -11.02 -11.04 -11.06 -11.08 -11.10 -11.12 -11.14 -11.16 -11.18 -11.20 -11.22 -11.24 -11.26 -11.28 -11.30 -11.32 -11.34 -11.36 -11.38 -11.40 -11.42 -11.44 -11.46 -11.48 -11.50 -11.52 -11.54 -11.56 -11.58 -11.60 -11.62 -11.64 -11.66 -11.68 -11.70 -11.72 -11.74 -11.76 -11.78 -11.80 -11.82 -11.84 -11.86 -11.88 -11.90 -11.92 -11.94 -11.96 -11.98 -12.00 -12.02 -12.04 -12.06 -12.08 -12.10 -12.12 -12.14 -12.16 -12.18 -12.20 -12.22 -12.24 -12.26 -12.28 -12.30 -12.32 -12.34 -12.36 -12.38 -12.40 -12.42 -12.44 -12.46 -12.48 -12.50 -12.52 -12.54 -12.56 -12.58 -12.60 -12.62 -12.64 -12.66 -12.68 -12.70 -12.72 -12.74 -12.76 -12.78 -12.80 -12.82 -12.84 -12.86 -12.88 -12.90 -12.92 -12.94 -12.96 -12.98 -13.00 -13.02 -13.04 -13.06 -13.08 -13.10 -13.12 -13.14 -13.16 -13.18 -13.20 -13.22 -13.24 -13.26 -13.28 -13.30 -13.32 -13.34 -13.36 -13.38 -13.40 -13.42 -13.44 -13.46 -13.48 -13.50 -13.52 -13.54 -13.56 -13.58 -13.60 -13.62 -13.64 -13.66 -13.68 -13.70 -13.72 -13.74 -13.76 -13.78 -13.80 -13.82 -13.84 -13.86 -13.88 -13.90 -13.92 -13.94 -13.96 -13.98 -14.00 -14.02 -14.04 -14.06 -14.08 -14.10 -14.12 -14.14 -14.16 -14.18 -14.20 -14.22 -14.24 -14.26 -14.28 -14.30 -14.32 -14.34 -14.36 -14.38 -14.40 -14.42 -14.44 -14.46 -14.48 -14.50 -14.52 -14.54 -14.56 -14.58 -14.60 -14.62 -14.64 -14.66 -14.68 -14.70 -14.72 -14.74 -14.76 -14.78 -14.80 -14.82 -14.84 -14.86 -14.88 -14.90 -14.92 -14.94 -14.96 -14.98 -15.00 -15.02 -15.04 -15.06 -15.08 -15.10 -15.12 -15.14 -15.16 -15.18 -15.20 -15.22 -15.24 -15.26 -15.28 -15.30 -15.32 -15.34 -15.36 -15.38 -15.40 -15.42 -15.44 -15.46 -15.48 -15.50 -15.52 -15.54 -15.56 -15.58 -15.60 -15.62 -15.64 -15.66 -15.68 -15.70 -15.72 -15.74 -15.76 -15.78 -15.80 -15.82 -15.84 -15.86 -15.88 -15.90 -15.92 -15.94 -15.96 -15.98 -16.00 -16.02 -16.04 -16.06 -16.08 -16.10 -16.12 -16.14 -16.16 -16.18 -16.20 -16.22 -16.24 -16.26 -16.28 -16.30 -16.32 -16.34 -16.36 -16.38 -16.40 -16.42 -16.44 -16.46 -16.48 -16.50 -16.52 -16.54 -16.56 -16.58 -16.60 -16.62 -16.64 -16.66 -16.68 -16.70 -16.72 -16.74 -16.76 -16.78 -16.80 -16.82 -16.84 -16.86 -16.88 -16.90 -16.92 -16.94 -16.96 -16.98 -17.00 -17.02 -17.04 -17.06 -17.08 -17.10 -17.12 -17.14 -17.16 -17.18 -17.20 -17.22 -17.24 -17.26 -17.28 -17.30 -17.32 -17.34 -17.36 -17.38 -17.40 -17.42 -17.44 -17.46 -17.48 -17.50 -17.52 -17.54 -17.56 -17.58 -17.60 -17.62 -17.64 -17.66 -17.68 -17.70 -17.72 -17.74 -17.76 -17.78 -17.80 -17.82 -17.84 -17.86 -17.88 -17.90 -17.92 -17.94 -17.96 -17.98 -18.00 -18.02 -18.04 -18.06 -18.08 -18.10 -18.12 -18.14 -18.16 -18.18 -18.20 -18.22 -18.24 -18.26 -18.28 -18.30 -18.32 -18.34 -18.36 -18.38 -18.40 -18.42 -18.44 -18.46 -18.48 -18.50 -18.52 -18.54 -18.56 -18.58 -18.60 -18.62 -18.64 -18.66 -18.68 -18.70 -18.72 -18.74 -18.76 -18.78 -18.80 -18.82 -18.84 -18.86 -18.88 -18.90 -18.92 -18.94 -18.96 -18.98 -19.00 -19.02 -19.04 -19.06 -19.08 -19.10 -19.12 -19.14 -19.16 -19.18 -19.20 -19.22 -19.24 -19.26 -19.28 -19.30 -19.32 -19.34 -19.36 -19.38 -19.40 -19.42 -19.44 -19.46 -19.48 -19.50 -19.52 -19.54 -19.56 -19.58 -19.60 -19.62 -19.64 -19.66 -19.68 -19.70 -19.72 -19.74 -19.76 -19.78 -19.80 -19.82 -19.84 -19.86 -19.88 -19.90 -19.92 -19.94 -19.96 -19.98 -20.00 -20.02 -20.04 -20.06 -20.08 -20.10 -20.12 -20.14 -20.16 -20.18 -20.20 -20.22 -20.24 -20.26 -20.28 -20.30 -20.32 -20.34 -20.36 -20.38 -20.40 -20.42 -20.44 -20.46 -20.48 -20.50 -20.52 -20.54 -20.56 -20.58 -20.60 -20.62 -20.64 -20.66 -20.68 -20.70 -20.72 -20.74 -20.76 -20.78 -20.80 -20.82 -20.84 -20.86 -20.88 -20.90 -20.92 -20.94 -20.96 -20.98 -21.00 -21.02 -21.04 -21.06 -21.08 -21.10 -21.12 -21.14 -21.16 -21.18 -21.20 -21.22 -21.24 -21.26 -21.28 -21.30 -21.32 -21.34 -21.36 -21.38 -21.40 -21.42 -21.44 -21.46 -21.48 -21.50 -21.52 -21.54 -21.56 -21.58 -21.60 -21.62 -21.64 -21.66 -21.68 -21.70 -21.72 -21.74 -21.76 -21.78 -21.80 -21.82 -21.84 -21.86 -21.88 -21.90 -21.92 -21.94 -21.96 -2
----------------------	--