

Grönlandeis

Antwortblatt	Ländercode (2 Buchstaben) AT	Schülernummer (1-5)
$\boxed{3.1 \mid p(x,z) =}$		0,3
3.2a k =		0,9
3.2b H(x) =		0,8
3.2c $\gamma =$		0,5
$3.3 v_x(x) =$		0,6
$3.4 v_z(z) =$		0,6
$\boxed{3.5 \mid z(x) =}$		0,9
Eis-Alter in A $\tau(z) =$	Abhängigkeit von der Höhe über dem Boden:	1,0
$3.7a c_{ia} =$	$c_{ig} =$	0,8
3.7b $\Delta T =$		0,2
3.8 Meeresspiege	elanstieg durch Schmelzen des Grönlandeises =	0,6
3.9 Meeresspiege	eldifferenz: $h_{CPH} - h_{OPP} =$	1,8
Summe		9,0