



- Dedamaj lea
- Okh lē ala
- QLO Qjē au l e la Lk a O l l e
- Ala le lahēci dēa

- Ded laa E P ē JLP a dj k k c
- Hk e dēc k a
- Dēd d k l e e l e e -
- Ē h ēc h b k b a k a j ē l hahBS
- Hk ē j a
- l ē i f j ē j a i l a -1, °C

kha kl)A lea Rkh ca	R_{AO}	$R_{CA9}, R(E 9-i) = (P_f 9.1^\circ C)$	-., ,	R
kj ē k kha kl laj	E	$P 94, ^\circ C$	-., ,	=
Nal a eea La g kha kl laj	E_{NI}	l 9-i	., ,	=
C a)A i eal Rkh ca	R_{CAO}	$P_f 9.1^\circ C$	$\pm ., ,$	R
Pk hLk al e ē ē j	L_k	$P 9.1^\circ C$ $P_{fi} 9-1, ^\circ C$	231	S



C aia i eal Pd a dkh Rkh ca	R _{CA d}	R _{CA9} R _{Ai} E 90i = (P _f 9. 1°C	1,	14	21	R	
kl a k l) Ai eal)ktb l a j	E _{AO}	R _{A9} -., , R(R _{CA9} , R(P _f 9. 1°C			- ,	i =	
kl a k l) Ai eal	R _A	E9-., , = (R _{CA9} -1R(P _f 9. 1°C	/ ,			R	
O l l é j Rkh ca		E9-., , = (R _{CA9} -1R(P _f 9-. 1°C	/ 4				
Èl l l e j a		R _{A9} . 1R(R _{CA9} , R(23		jB	
Na a l a P l l l e j a		bθ-l D (P _f 9. 1°C		, 11		jB	
C a) Ai eal l a g ca l a j	E _{AO}	R _{A9} , R(R _{CA9} . , R(P _f 9. 1°C			0, ,	j=	
P l j)kj ah Pè a	kj			- , .		j	
Nea Pè a		E 9-., , =		3		j	
P l j)ktb ah Pè a	ktb	R _{A9} 2, , R		. 40		j	
B m Pè a	b	R _{CA9} -1R		. 0		j	
Aj a c e é é j	é c	N _{CKJ} 9 -,				i F	
P l j)kj Pè a	A _{kj}	N _{CKBB} 9 1 -		-- .			
Aj a c e é é j	é c	P _f 9. 1°C				i F	
P l j)ktb Pè a	A _{ktb}			. 2			
P l j)kj ah Pè a	kj			-- ,		j	
Nea Pè a		E 9-., , =		41		j	
P l j)ktb ah Pè a	ktb	R _{A9} 2, , R		/ . 1		j	
B m Pè a	b	R _{CA9} -1R		. 4		j	
Aj a c e é é j	é c	N _{CKBB} 9 1 -				i F	
P l j)kj Pè a	A _{kj}	P _f 9-. 1°C		-1 2			
Aj a c e é é j	é c			/ 4		i F	
P l j)ktb Pè a	A _{ktb}						
O	E	P l -, (R _{CA9} -1R(P _f 9-. 1°C(3, ,		=	
		R 92, , R(R _{Ai} -., , R					



Nalaa La gNa aRa ca	R _{NNI}	P f9. 1°C		- . . ,	R
k e k Bk l laj	E _B			- . ,	=
Nalaa La gBk l laj	E _{BN}	19-i		. . ,	=

Bk l Rk n ca	R _B	E _B 9- . , = (P f9. 1°C		-	R
		E _B 9- . , = (P f9- . 1°C		. ,	
Na k a a d ca	M _B	E _B 9- . , =		12	
La gNa a aNa k a laj	E _B	R _N 92 . , R) e 9- . . , =		34	=
Na a aNa k a Ajac	A _B	P f9. 1°C		/ .	i F
Na k a a d ca	M _B	E _B 9- . , =		- . -	
La gNa a aNa k a laj	E _B	R _N 92 . , R) e 9- . . , =		1	=
Na a aNa k a Ajac	A _B	P f9- . 1°C		23	i F



Ekhej khca	R_{ekh}	9-ij (01, D)	.1,,				R
Ise i Fjj Pai la la	P_{fi}					-1,	°C
Kla ec Fjj Pai la la	P_{fkl})0,			-1	°C
Okca Pai la la	P_c)0,			-1	°C
Pdai hNa e ja Fjj)k a	N_{eF}	la EP la & a				, -41 , 2,	GS
Pdai hNa e ja a)k Ojg	N_{eo}	kj eac a l l e				, ,1	GS
I k la Ala k a Pk ma	I	Na ki i aj a l 1	. 1			1,	J i
I k la)k)Ojg Pk ma	I	Na ki i aj a l 2	/,			1,	J i
Saed kbl k la	C					-1,	c







