

SDGP2017-475-2

B1

L @ +) *0 -0. +

*

+

* +) *0 *+ / +) *0 *+ *, 23)) **3,) *, 3)) */3,)

!

"

+

,

] _ h g

+) *0 *+ +2 23)) 23,)

+) *0 *+ +2 23,)

*2)

+.) *) *

)., * /01)). *0

)., * /01)). *0

*		
+		
,		!*" !+" !," !-" !. " *" + " , / !/"
-		!0" !1" !2" !*)"

		!** ! !*, !*- !*. ”
.		+
/		
0		
1		
2		
*)		2)) * + -

		<p>) . , * 1+0/.2). 2 ,) **</p> <p>) . , * 1+0/.2)-</p> <p>*) ,)) . , *</p> <p>1+0/2+1+</p>
**		<p>!*"</p> <p>!+"</p> <p>! , " ! "</p> <p>.</p> <p>! "</p> <p>.</p> <p>.</p>
+		<p>!"</p> <p>T+) **V,))</p> <p>!+"</p> <p>+)*- /1</p> <p>! , "</p> <p>+)*0</p> <p>*-*</p> <p>!-"</p> <p>1</p> <p>/</p>
*		<p>!*"</p> <p>]b abg h g</p> <p>eg]b h g</p> <p>i h g</p>

		!+” !, ” !-” !. ”
-		!” !+” !, ”
*		!*” !*” , -)))) !+” !, ” !-” +) * , ,
*/		! /1)))))”
0		!” .

		!+” *+
*1	() 1 .)) .)) 1))) 1))) (
*2		
+))		,) +) +) 0)
++		.)
+,		.
+ -		

*

+

	.
	..
	.
	,.
	*)

	36 150 150 1	5
	5	
	14-20	20
	16-20	20
	, 15	15

	0-5	5
	$\frac{35}{35\% \cdot 100} = \quad /$	35
		100

232

461

89

156

L @ +) *0 *2- *

2)) * + -
)., * 1+0/.2). 2 ,) **
)., * 1+0/.2)- *) ,))., *
 1+0/2+1+ *- ,) .
 L @ +) *0 *2- *

*		* .ff + , *2 ++ % * .ff - f **) 0. *++ . E E @ / 0 1 0@: : N B NL; A FB 2 *) ** *+ *,		*)

* _____

+ _____

+

	<pre> 7 /)];(L , :GL * .]; - :@< *]); *]); . 2.]; / *+)P +.)f0 0 0)A *1dA ,]; 1 FB< - ..]; *-]; ,/0 -10 2 K<: , .ff *) K<: , .ff * 0) *1)))A + ,.]; *1f0(, / 1 .]; - *, +]; . /1]; / 0 1 , . </pre>	
.	<pre> * + ,)))) *E 9! * +%& @< G" + 1 *+ff * -% 2) , * 3) ,.. % 3) 0. %) ,.. , B<K , % % %B % % - % % (% % % % % (* </pre>	*-,
/	*+) + , .	-)

		<p>B> 3 L (L A<%G: L 3</p> <p>% % %B % % /</p> <p>3M< (B %AMM % A< % GL% GL%KM (KML % h> %</p> <p>LFM %GM</p> <p>, % % % % % %</p> <p>* , .ff !Fb bg(Ebg bg"(3*</p> <p>KC-. *)F (*)F % * KL -1. 3*</p> <p>3* Fb h L (L A<(L < !/-@"</p> <p>%G: L < *+0 *) (h> >a .)C >G.)*)+ BD*)</p> <p>,</p> <p>-</p>		
2		<p>,)</p> <p>+)A +)dA 1)]; .)]; *DA * *)-];</p> <p>*+)]; L E /)) + .Oii(+.][</p> <p>+ :E< :@<</p> <p>,)DO</p>		,).
)		<p> +F[i . *+ +F[i</p> <p>+./ +./ +./ % /- -@;</p> <p>,+@ ,+</p> <p>L: M: (*M%+M%, M%-M%/M K: B K: B) * , . / *)</p> <p>.) /) OK: B C; Ah Li</p> <p>+ G: L bL<LB P KF</p> <p><OK</p> <p>,</p> <p>-</p> <p>. P [@NB <EB</p> <p>f be KML (GOB (LB (LB @; (M+1 *1 *</p> <p>(bL<LB(G L (<B L (M (AMM (: +</p> <p>/ B FB +</p> <p>* L: L < F * NL; -</p> <p>O@: *</p> <p>/</p>		+
**		<p>*</p> <p>+ 1 A FB A FB *)1) *2+) *)1)9/)(.)AS N @:</p> <p>*/) *)9/)AS L @: *+1) *)+9/)AS 0+) *+1) 0+)9/)(.)AS @:</p>		*

)+- 0/19/)AS -D ,1-) +)9,)AS ;G< - * ;*
 *)P /- 1 *)P9+)_i
 */ 1))P9,)_i +- .))P9,)_i -) ,))P9,)_i /-
 *)1) 9,)_i *(-(/(1(2(*(*/(+.(, /
 + KC-. *)F(*)F(*)F[i + KC-. *)F(*)F(*)F[i
 */ KC-. *)F(*)F 1
 * ;* * * , .ff +)0i i
 *D 1 1
 +,+ -1.
)))*e 3))))*e **
 + *)
 +. 2+ *2--9,)_i 0)- .0/9,)_i
 *2+) *)1)9/)_i *2+) *)1)9/)_i
 +. 2+ *2--9+. _i +)))MOE
 A +/- A +/. FC >@ Ab a h_be

) ,...) 0.

*/

++
K B L0<

*+

1

- . 0)
B /0
<*+0 >

*/		<p>- *. P</p> <p>2) +];</p> <p>*)+ +];</p> <p>*)A */dA</p>		0*
----	--	--	--	----

*0

: KF

		<p>K: B + *</p> <p>,)</p> <p>* -)</p> <p>F >@- A +/- A +/. Lf +/. LO: < -D</p> <p>% L D F >@- A +/-</p> <p>A +/. LO: < -D L h fL f</p> <p>+./ -F</p> <p>.</p> <p>G: L</p> <p>GOB LB M< (B N LB KML KM KM< bL<LB <B L!LF; "</p> <p>G L M AMM : KLRG< LGF B O- B O/ B</p>		
+0				+) **
+1		<p>3 *1.) .,. -1.ff</p> <p>3</p> <p>,1N</p> <p>-</p> <p>.))</p>		*
+2				*
,)		<p>* + +/))ff *+,)ff .ff</p> <p>+ -/))ff</p> <p>,) ,ff</p> <p>-</p> <p>.) +ff 1</p> <p>+ /,.G</p>		,

		/ 0 ::L 1 2 *) 2))ff E>		
, *		* .))ff +,)ff .ff + ,) ,ff - .) +ff 1 + /,.G / 0 ::L 1 2 *) 2))ff E>		/+
, +		* -1)) ff *.) ff .ff + ,) ,ff - . / 0 ::L 1 2 2))ff E>		+0

* +
+ *1)

XXXXXXXXXX