

! "#\$%&' (%)* +, - ". %/;&&&&! "#\$%&' &

&

' % . . , 0*1023&4)#0&5#6%/&&() \$%"*+#) \$,) -&.) +%-%"*#&#) \$&/#+,0) #1&2345%"*6&#) \$&+7%, "&83"80*%&,) &
"%#1&1,9%&* ,+3#+,0) *&

&

7#32, 0#)%*' % . . , 0&89.3"#: 3/&: 7%&*+3\$%) +*&; ,11&5%3%&+0&81#<%&,) +%-%"*&O) &#&.) 345%"&1,) %&#&#) \$&
+#+%&#; 7#+&=%"O&"%8"%%) +*-&

&

; 26%<"#6%/&&?&703"&

&

+ , 66, 0&+ , "%&=3#0\$#"\$>. ?/;&&

&

! ' >2@>A&B&() \$%"*+#) \$&+7#+&80* ,+ ,C%&#&#) \$&#) %-#+,C%&#) 345%"*&#"%&3*%\$&+0- %+7%"&+O&\$%*" <" ,5%&
D3#) +, +, %* &7#C,) -&O880* ,+%&\$, "%<+,0) *&O" &C#13%* &E%>-&+ %48%"# +3"%2C%F5%10; &=#"O&
%1%C#+,0) 2C%F5%10; &*%#&1%C%16<"%\$,+* &#&#) \$&\$%5, +* &80* ,+ ,C%&#&#) \$&#) %-#+,C%%<+" ,<&
<7#" -%G&3*%&80* ,+ ,C%&#&#) \$&#) %-#+,C%&#) 345%"* &+O&"%8"%*%) +&D3#) +, +, %* &,) &"%#11; 0"1\$&
<0)+%J+* &6&#J81#,) ,) -&+7%&4%#,) ,) -&O9&K&,) &#&#<7&* ,+3#+,0) >&

! ' >2@>' #&B&/%<0-), =%&O880* ,+%&* , -) *&O9&#&#&#) 345%"* &#&#&#) \$,) <#+,) -&10<#+,0) *&O) &O880* ,+%&
* , \$%* &O9&K&O) &+7%&#) 345%"&1,) %H&"%<0-), =%&+7#+&+7%&O880* ,+%&O9&+7%&O880* ,+%&O9&#&#&#) 345%"&
, * &+7%&#) 345%"& ,+*%19&#&#&#>-&BEILG&M&L6&#&#) \$&K& ,* & ,+* &O;) &O880* ,+%&

&&

&

0.3" -: 32, 0#)&7%. , -":%. * A#3%"2#). /&&

- N#+7&20+%5000*
• P%)<,1*
• P#8%"

&

&

Besides the obvious, that it is a standard and the state says we need to learn about them, integers and

&

&

.&T0&

&

U%+V*#W&; %&#"%; #+<7,) -&#&2#+,0)#1&X%#+7%"&@+#+,0)&,) &Y#) 3#"W6&#) \$&+7%W&#"%&+#10,) -Ƿ+&
+%48%"#+3"%*&,) &Z#1,90"), #&#) \$&X, *<0)*,) >.&+&, *&#&<01\$&\$#W&90"&50+7&10<#+,0)*>.&.) &Z#1,90"), #&+7%&
+%48%"#+3"%&, *&SA&\$%- "%%*6&#) \$&X, *<0)*,) &+7%&+%48%"#+3"%&, *&IA&\$%- "%%*>! "#87&+7%*&+%48%"#+3"%*80)&
#&) 345%"&1,) %&#) \$&%J81#,) &; 7#+&K&"%8"%*%) +*>&&&&

&

&

&

&

&

ISA&&&&&|SK&&&&&|LA&&&&&|LK&&&&&|IRA&&&&&|RK&&&&&|?A&&&&&|?K&&&&&|A&&&&&K&&&&&A&&&&&?K&&&&&?A&&&&&RK&&&&&RA&&&&&LK&&&&&LA&&&&&SK&&&&&SA&&

&

&

&

&

8:32(23B*'%. , O&: , O320-%\$/&

&&

C#"6D-E&

#####) #26. /&FG74GH######7%(2%I /&FG5=GJ#####
&
&
: 7%3%&*70; *&#&"%1#+,0)*7,8&5%+; %%)&+7%#####! !
)345%"&09&+%)) , *&5#11*&+7#+&9,+&)+0&#&- ,C%)&&
)345%"&09&<#)*#####

C#"6D-E&

#####

#####) #26. /&FG74GH######7%(2%I /&FG5=GJ#####

&

: 7%3%&*70; *&#"1#+,0)*7,8&5%+; %%)&+7%&

