



† ↕ !! ¯ ¼ = ↕ h ŷ /:" 8 X@ " "

```

r i a l l → È ÿ · | A r i a l l → È ÿ · | A r i
a l l → È ÿ · | A r i a l l → È ÿ · | A r i a l l → ' ÿ
¼ | A r i a l l → ' ÿ · | A r i a l l → ↑ ÿ ¼ | A
r i a l l → ø | ÿ ¼ | A r i a l l → È ÿ ¼ | A r i a l l →
ÿ · | A r i a l l → ' ÿ · | A r i a l l → ' ÿ ¼
| A r i a l l → È ¶ | A r i a l l → È ¶ | A r i a l l
→ ' ¶ ¼ | A r i a l l → ' ¶ | A r i a l l → ÿ ·
| A r i a l l → ' ¶ ¼ | A r i a l l → x ÿ · | A r i a
l l → ÿ · | A r i a l l → È ÿ · | A r i a l l → ↑ | !! "
£"#,##0;\-£"#,##0- - ↑ "£"#,##0;[Red]\-
"£"#,##0- - • | "£"#,##0.00;\-£"#,##0.00- # □ - "£"#,##0.00;[Red]\-
"£"#,##0.00- 5 * 0 -"£"* #,##0_-;\-£"* #,##0_-; -"£"* "-"-_-; -
@_- , ) ' - * #,##0_-;\- * #,##0_-; - * "-"-_-; -@_- = , 8 -"£"*
#,#0.00_-;\-£"* #,##0.00_-; -£"* "-"??-_-; -@_- 4 + / - * #,##0.00_-
;\- * #,##0.00_-; - * "-"??-_-; -@_- x | #,##0.00\
; \ ( # , # # 0 . 0 0 \ ) - | T ¥ ◀ # , # # 0 \ ; \ ( # , # # 0 \ ) - | + ;
dd\ mmm\ yy- | §
dd/mm/yy;@- • " | 0.à ¶ ðÿ À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À
à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À
à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À
à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À à ¶ ðÿ ô À
à ¶ ) ðÿ ø À à ¶ , ðÿ ø À à ¶ * ðÿ ø À
à ¶ ðÿ ø À à ¶ À à ¶ ! + À À
à ¶ | ! ↑ À à ¶ - □ À à ¶ x À À
à ¶ ¥ À à ¶ • x # À à ¶ □ ! ↑ À
à ¶ ! 8 ¶ @ @ À à ¶ | ! 8 ¶ @ À à ¶ | ( + @ À
à ¶ x " < ¶ @ @ À à ¶ | ¥ " < ¶ @ @ À à ¶
x " < ! ¶ @ @ À à ¶ | □ À à ¶
à ¶ ! 8 ¶ @ À à ¶ | ! 8 À à ¶ | ( + À
à ¶ x " < ¶ @ À à ¶ | ¥ " < ¶ @ À à ¶
x " < ! ¶ @ À à ¶ | ; " < ¶ @ À à ¶
; " < ! ¶ @ À à ¶ | 8 ¶ + @ À à ¶ | 8 + À
à ¶ | 8 + + À à ¶ | § ¶ < + @ À à ¶ | ¥ ¶ < + @ À
à ¶ | § ¶ < ! + @ À à ¶
.. ◀ < ¶ @ @ À à ¶ - + 8 + @ À à ¶ + 0 @ À
à ¶ - ¥ + < ¶ @ @ À à ¶ | ¥ + < ¶ @ @ À à ¶ | ¥ + < ! @ @ À
à ¶ + + À à ¶
.. ◀ < ¶ @ À à ¶ - + 8 + À à ¶ - ¥ + < ¶ @ À
à ¶ | ¥ + < ¶ @ À à ¶ | ¥ + < ! @ À à ¶
◀ 8 À à ¶ ! 0 ¶ @ À à ¶ - ( + À
à ¶ - ¥ , ◀ @ À à ¶ | ¥ , ◀ @ À à ¶ | ¥ , ! @ À
à ¶ ◀ 8 ¶ " @ @ À à ¶ | ◀ 8 " @ À à ¶ | + 8 + " @ À
à ¶

```

¥ † < " @ @ À à ¶

¥ + <! " @ À à ¶  
! ↑ À à ¶  
à ¶ - & ↑ À à ¶ ¨  
à ¶ - ( 1 @ À à ¶ ¨  
à ¶ + ↑ À à ¶  
& ↑ À à ¶ | & ↑ À  
& ¶ À à ¶ - ¥ & ¶ À  
, 1 @ À à ¶ - ( À

α , À à ¶

α	"	<	À à ¶	!	87+@	À à ¶	!	8 +	À
à ¶ -	( +	À à ¶   :	!	<+@	À à ¶ ÷ :	!	<+@	À	
à ¶   -	<!+@	À à ¶   :	!	87 @ @	À à ¶ -	( @	À		
à ¶ - α	,◀ @	À à ¶ + α	,◀ @	À à ¶ - α	,! @	À			
à ¶ ◀	<7 @	À à ¶ + ¥	,◀ @	À à ¶ - ¥	,! @	À			
à ¶	!	87 @	À à ¶						
(+	À à ¶ + ¥	+ <◀ @	À à ¶ ÷	!	87 @	À			
à ¶ ↑ ¥	,◀◀ @ @	À à ¶ ↑ ¥	,◀ @	À à ¶ - ¥	+ <! @	À			
à ¶	◀	8	À à ¶	◀	87 @	À à ¶ ¥	\$◀ @	À	
à ¶   ¥	+ <!a@ @	À à ¶	!	07 @	À à ¶	!	8	À	
à ¶ -	(	À à ¶ α	\$	À à ¶ ¥	\$	À			
à ¶ ¥	\$	À à ¶ !!	!!	87 @	À à ¶ ¶ α	+	À		
à ¶ ⊥	◻	À à ¶ ⊥ α							

À "r' †e'ÿ"r' †e-ÿ"r' †e'ÿ"r' †e•ÿ"r' e ÿ"r' ¶e|ÿ` r ...



† - Sheet1...



5 - Sheet3E , Á Á "¼ ü --X C Summary Movements in  
 Reserves• Opening  
 Deposited<sup>↓</sup> Used<sup>↓</sup> Forecast• Balance<sup>↓</sup> Into<sup>↓</sup> To  
 31 Mar 06\*• Reserve<sup>↓</sup> Fund £

Cycle Tracks† Planning Delivery Grant→ Regional Planning Guide  
14→ District Character Reserve‡ External Legal Fees PFI (Special  
Grant) Cashflow◀ District Election† District Plan Enquiry→ District  
Plan - Legal Fees¶ Housing Needs Survey† Housing Repairs  
Account- Financial Management Reserve \*- Totals; \* After  
consolidations from other reserves, see table below! CONSOLIDATION OF  
RESERVE BALANCES◻ Adjusted  
Balance b/f

Consolidated<sup>l</sup> Sums Earmarked for Capital Funding- Property  
 Reinstatement Reserve<sup>e</sup> Vehicle Replacement Reserve<sup>t</sup> Service Planning  
 Reserves<sup>r</sup> S/W Traffic Management<sup>t</sup> Children & Youth<sup>l</sup> Amenities  
 projects<sup>l</sup> Planning Projects<sup>l</sup> Resources projects<sup>l</sup> Registration of  
 Land<sup>r</sup> Elsenham Industrial Estate<sup>l</sup> Corporate Staff Training<sup>l</sup> Benefits  
 Verification Information Technology Projects<sup>r</sup> Change Management  
 Reserves<sup>#</sup> Chief Financial Officer Consultancy<sup>l</sup> Quality of Life<sup>l</sup> Best  
 Value Work<sup>l</sup> Risk Management Reserves<sup>l</sup> Homelessness Budget  
 Risk<sup>l</sup> Benefits Budget Risk<sup>l</sup> Planning Consultancy<sup>l</sup> Vehicle Lease  
 Extension<sup>e</sup> Financial Planning Reserves Best Value Satisfaction  
 Surveys<sup>l</sup> Total Consolidations Financial Management Reserve<sup>l</sup> Opening  
 Balance Transfer from Dormant Provisions! Consolidation from other  
 reserves Adjusted Balance as at 1 Apr 06) to Summary Movement in  
 Reserves, line 5.\* to Summary Movement in Reserves, line  
 12.<sup>l</sup> add<sup>l</sup> External Legal Fees \*  
 APPENDIX 2.ÿ J ■



l◀ j ñ◀ ï Áî ¿ {!! yŋ @ŋ >ˆ -ˆ ˆ ˆ ˆ ˆ øŧ ö| c◻ˆ c◻  
◻+ -+ |í•ÉÀ -ˆ  
ˆ↑ ? | #) ·3 ˆ

1 d 0 1 ◀ 1 † □ ü©ñÒMbP? 1 \* 1 + 1 , 1 € □ %1 1 ŷ  
1 Á|¶ 1 f 1 „ 1 & □ i4→ Ffá?' □ i4→ Ffá?( □ M&“Éd2é?) □ M&“Éd2é  
?M -  
1 \ \ p r i n t \ l a s e r 5 1 ↑ ů  
, LL?€  
d • X11 X1 L e t t e r

“1 . HP LaserJet 4000 Series PCL 6 1 2 œ †Lxœe KO¶A¶...i©jh†|\è`



tvöfið

ÑÄY°e^↑b&F◀7\$~|gZ&çŽÝ `EšYê1 7îø•ù1\_aÉžýâN|\_Ö=81á.¾[çÔM¥iIÓÄe  
┘Æμ&vÄ\_•Düžœ½9→¼, ÌÆÆÓFì°èáyð!! t¶m<sup>L</sup>-AÛ•İÄnØç<»-î|ýié%èsp

ím»v7<sup>-</sup>e| -  
i◀ü>|◀škP+. , ©...žžzè"vî2ù1 Eñ\_gβi1z1\_Bβ€oóÁ«è| žf!8 aõ!! :%Ä"-?E|if~!!p'd0øS8  
γý.°/ü-  
z↓,,UÄ!h =|Û<sup>a</sup>p z :^μ³à¶±S◻,,%á9èGè èC9 s8çWÉ,k {!ÖÈAm,,ÿNÎó°öÖÿvO×~βμý/öžÛ  
\_NêμÖ 'Ä\-%7fÛ•`~9-%wæ9Y\*•,%N»[©Li\_/7Z ŸDQT◻◻«Ífy;-α±2~

£←a6•!  
ë†œ†; Eco9ð míä!î†µ -| ¹ <

añ-ÀwQ°µpγ →g<

w γ Xγ Xγ ↑

i "

-fÁ`à?↑

-fÁ`à? U 1 □ }

$\hat{U}_1^\perp = \{ \}$



ר' לררר }

} r r | ↑ I r r }

L L ũ  
↑ r r }

⌈ ⌈ I  
⌊ ⌋ }

| | ũ  
| | }  
| | }

- - ū  
↑ 1 1 }

• □ ũ  
| r r }

↑ 1 1 1     ũ



?  
 □<sub>1</sub>†

h	ø	□ <sub>1</sub> †	
;	ø	□ <sub>1</sub> †	┌
K	@ ø	□ <sub>1</sub> †	└
ÿ	€ "	□ <sub>1</sub> †	┘
ÿ	€ "	□ <sub>1</sub> †	
ÿ	€ "	□ <sub>1</sub> †	—
ÿ	€ "	□ <sub>1</sub> †	•
Y	À 7	□ <sub>1</sub> †	□
Y	À 7	□ <sub>1</sub> †	
Y	À 7	□ <sub>1</sub> †	
Y	À 7	□ <sub>1</sub> †	
Y	À 7	□ <sub>1</sub> †	

Y      Æ 7 □ 7 †  
Y      Æ 7 □ 7 †

Y	À	7	□	+	⌘
Y	À	7	□	+	+
Y	À	7	□	+	◀
Y	À	7	□	+	↕
Y	À	7	□	+	!!
≠	@	⌘	□	+	¶
w	À	H	□	+	⊥
ÿ		⌘	□	+	⊥
ÿ		⌘	□	+	⊥
ÿ		⌘	□	+	↑
K	@	⌘	□	+	⊥
ÿ		⌘	□	+	→
ÿ		⌘	□	+	←
ÿ		⌘	□	+	
ÿ		⌘	□	+	-
ÿ		⌘	□	+	
ÿ		⌘	ÿ		
	→	B	ÿ		
←		⌈	⌋	←	¾

L                    - 7 Ÿ  
 L L                    Ÿ  
 L J                    7 Ÿ  
 L |                    L Ÿ  
 L - J                    Ÿ  
 L •                    7 Ÿ  
 L □                    L Ÿ  
 L ! J                    Ÿ<sub>3/4</sub>

┌		#	\$	%	┌	Ÿ
┌	┌	&				Ÿ
┌	┌	'	-			Ÿ
┌		'	•			Ÿ
┌	-	&				Ÿ
┌	•	'	-			Ÿ
┌	◻	'	•			Ÿ
┌		(				Ÿ <sup>¾</sup>

| # \$ % ı Ÿ  
| L ) □ Ÿ  
| J ' Ÿ  
| | ' Ÿ  
| ~ı  
| - ) € ã@Ÿ  
| • ' Ÿ  
| □ ' Ÿ  
| ~ı  
| \* @Nã@¾

- L + , - 1 ý
- .
- ý /
- | /
- - .
- • /
- □ /
- ý
- 0
- ~1
- 1 δ?ý
- 2

1- • 1 3 ~1  
 • L 4 ^ÓÀ 1- • 1 4 ½ ↑ • | 4 ^Ó@5 - ¾  
 • • 4 4 □ ~1  
 • 6 ~1  
 □ 8 @ý  
 □ 9 ½ 0 □ L : \=øÀ: 1 N Á: è¥ A; ð  
 1 Á: xü Á: xR"A< ðÖÀ ~1  
 8 □@ý  
 9



~<sub>1</sub>  
 L : ^ÓÀ¾  
 J : : | ~<sub>1</sub>  
 - ; ^ÓÀ¾  
 • : : ■ ~<sub>1</sub>  
 < ^ÓÀ~<sub>1</sub>

8 †@ý

9 Ÿ ½ \$  
 L : ō^◀Á: jèÀ: xú@; ` ,  
 Á: jèÀ• 1-  
 ■ : ~<sub>1</sub>

< pE†Á~<sub>1</sub>

8 ¶@ý

9 A ~<sub>1</sub>

L : LíÀ¾

J : : | ~<sub>1</sub>

- ; LíÀ¾

• : : ■ ~<sub>1</sub>

< LíÀ~<sub>1</sub>

8 10y



L : 0, /Á: TÇÀJ 1-

| : ½ ↓

- ; ÈNOÁ: ÀçáÀ• 1-

□ : ~1

$\langle \delta_{\frac{1}{4}}^{\frac{1}{2}} \rangle$   
 8  $\theta^{\frac{1}{2}}$   
 9  $\uparrow \frac{1}{2} \uparrow$   $L : \epsilon O \hat{a} \hat{A} : j \hat{E} \hat{A} \uparrow \uparrow - \quad | : \frac{1}{2} - - ; j \hat{e} \hat{A} : j \hat{E} \hat{A} : \epsilon \hat{i} \hat{e} \langle$   
 $\sim \uparrow$





9 !! ~7

$L : \mathbb{R}^3 \rightarrow \mathbb{R}^3$

」 : : | ~

- ;  $y^L \tilde{A}^3_4$

• : : ◻ ~]

&lt; y<sup>L</sup>Á~  
 8 " @ý  
 9 ¶ ½ ↑ &lt; L : †ñÀ: dÉÀ<sup>J</sup> ¶ - &lt; | : ½ ↑ &lt; - ; eCòÀ: dÉÀ• ¶ - &lt; □  
 : ~  
 &lt; p÷À~  
 8 \$ @ý  
 9 † ½ ↑ † L : àÀ: |ÀÀ<sup>J</sup> ¶ - † | : ½ ↑ † - ; |áÀ: |ÀÀ• ¶ - † □  
 : ~  
 † &lt; ÛêÀ~  
 8 & @ý  
 = † ¶ - &lt; ¶ 9 ½ ↑ &lt; L : □•¶Á: tóÀ<sup>J</sup> ¶ - &lt; | : ~  
 - ; 0^†Á ¶ - &lt; • : ½ ↑ &lt; □ : ††A< @I Á ~  
 ↓ 8 ( @ý  
 ↓ = † ¶ - ↓ ¶ 9 ½ 0 ↑ L : °/Á: : ì±)A; P □Á: 0¼•Á: Ç&lt;A< e<sup>L</sup> Á  
 ¼ → !! > \$ ? @ @ @ A @ @ B ¼  
 ¶ C D ý  
 ¶ ¶ E ↑ ½ 0 ¶ L F ²Û=ýF ÀÑ&ÁF †F6AF rNiýF <k(ÁF ¢D2AG ŠŠ ý ý  
 † I † ¶ - † I ý  
 † J → ¼ † † K L M N N | ¼

†                    O 7 Ÿ  
† L                7- † J P Ÿ  
† | ! ←        ¾



→ # \$ Q 7 ŷ  
→ L & ŷ  
→ J R ŷ  
→ | ( | ¾

← # \$ Q 1 ~1  
← L ) àôâ@ý  
← J S - ~1  
← | \* óâ@¼

T U V ı Ÿ  
L W  
Ÿ  
J X  
Ÿ  
| Y  
Ÿ  
Z ı- [ 34

L \ ] ^ | ~1  
- ¯ δ?ý  
- ? ½ ↑ - L @ .iÀ` .i@a | ¾

- - 0 0 0 0 ~1  
? ! ½ ↑ L @ eañÀ` eañ@a | ¾

- 0 0 0 0  
17

x D b



r r r r p P b \ b j ^ b j j t Z - P



"	6	:	:	:	(	U	□	+
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	!
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	"
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	#
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	\$
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	%
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	&
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	'
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	(
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	)
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	*
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	+
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	,
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	-
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	.
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	/
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	0
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	1
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	2
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	3
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	4
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	5
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	6
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	7
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	8
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	9
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	:
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	;
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	<
ÿ	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	=

z      0 1 + >  
      @ 0 y  
 b "      1 -      Q 3/4 9 |      L @ ` a 0 0 0 0      ~ 1  
 !      @ y  
 !      ? #      1/2 ↑ !      L @      € ± À `      € ± @ a      | 3/4

! - 0 0 0 0 ~1  
" +@y  
" c \$ 1/2 ↑ " L @ ^ÄÄ` ^Ä@a | 3/4

" - 0 0 0 0 ~1  
# 9@y  
# c % 1/2 ↑ # L @ 0°A` 0°@a | 3/4

# - 0 0 0 0 ~1  
\$     ↑ @y  
\$     ? & ½ ↑ \$ L @ F¾Ä` F¾@a | ¾

§ - 0 0 0 0 ~7  
% ¯ ' @y  
% ¯ 1/2 ↑ % L @ ^3A` ^3@a | 3/4

⊗ - ⌘ ⌘ ⌘ ⌘ ~⌘  
& ¯ c ( ½ ↑ & ℓ @ ^ÄÄ` ^Ä@a | ¾

& - 0 0 0 0 ~1  
' c ) "ay  
' 1/2 ↑ ' L @ @iA` @i@a | 3/4



• - 0 0 0 0 ~1  
( c \* ½ ↑ ( L @ vEÀ` vE@a | ¾

( - 0 0 0 0 ~1  
 )      &@y  
 )    c +    1/2 ↑ ) L @ ^ÄÄ` ^Ä@a | 3/4

) - 0 0 0 0 ~1  
 \*  $\bar{c}$  ,  $(\frac{y}{z})$   $\uparrow$  \* L @ ^ÓÀ` ^Ó@a |  $\frac{3}{4}$   
 \*

\* - 0 0 0 0      ý  
 + b - 1 - + Q ¼ ¶ + L @ ` a 0 0 0 0      ~1  
 ,      \*@ý  
 , ? . ½ ↑ , L @ iDÀ` iD@a      | ¼

, - 0 0 0 0 ~1  
- 2 / ' @ y  
- ? / 1/2 ↑ - L @ , äÄ` , ä@a | 3/4

- - 0 0 0 0      ~1  
 .    0    .0y  
 .    ? 0    ½ ↑ . L @ €€áÀ` €€á@a    | ¾

. - 0 0 0 0      ý  
/ b 1      1 - / ? ¼ ¶ / L @ ` a 0 0 0 0      ~1  
0      0@ý  
0 ? 2      ½ ↑ 0 L @ ûêÀ` ûê@a      | ¼

0 - 0 0 0 0 ~7  
1 1 10y  
1 3 1/2 ↑ 1 L @ +ñÀ` +ñ@a | 3/4



1 - 0 0 0 0 ~1  
2 2@y  
2 ? 4 1/2 ↑ 2 L @ X>A` X>a | 3/4

2 - 0 0 0 0 ~1  
3 3@y  
3 ? 5 1/2 ↑ 3 L @ ^ÓÀ` ^Ó@a | 3/4

3 - 0 0 0 0 ~1  
4 9 + 4@y  
4 - t > 3/4  
4 L : 00Ad 0:0< LiA| y

4 • ð ð ð ý  
 5 b 6 1- 5 Q ¼ ¶ 5 L @ ` a u ð ð ð ~1  
 6 5@ý  
 6 ? 7 ½ ↑ 6 L @ €5×À` €5×@a | ¼

6 - u ŏ ŏ ŏ      ý  
7 e 8      1- 7      Q      1- 7      L @ ~1  
7 ↓ f δ < A¾  
7 | a v - ¾  
8 e Q      ¾

8 L @ g h v - ~1  
9 6@ý  
9 i 9 ¼

9 L @ ` a v - 1 - : j ý  
: 9 : ~1  
: L @ \$?!Ã¼

: J \ a v - ý  
; s @ ý  
; 9 ; ~1  
; L @ €↑ÇÀ¼



; J ` a v - ý  
 < s @ ý  
 < 9 < 7 - < L k ~7  
 < J @ ô < Á¾  
 < | a v - 7 - = - ý  
 = Q = ¾  
 = L k ` J ~7  
 = | l °/Áý  
 = - t ? ¾ ↑ > m n o p q r | × B L  
 X70 J J J J J J J J J J 0 J J J 0 J J J J V 0 J >  
 . 6 : B B >7 ↑ 7 - @ ¾ L i -  
 7 ° 7 • !! ± % | L ýý; \$7 € • !!  
 ↑ 6 - u F < k (ÁF ²D2AG ŠŠ ý J ↑ Ü , L L ? ýýýý ¾7  
 7 + □ + - + | í • ÉÀ - L ýýý | -  
 "5 7

1 d 0 1 ◀ 1 † □ ü©ñÒMbP? 1 \* 1 + 1 , 1 € □ %1<sup>1</sup> ý  
1 Á<sup>1</sup>¶ ⊥ f 1 „ 1 i " 1 - • 1 à? à?F U 1 □ 1

7  
7+      □+   -+   |í•ÉÀ   -L  
                 š6        7

>1 ↓ 9      @                      ð L                      i -

1 d 0 1 ◀ 1 † □ ü©ñÒMbP? 1 \* 1 † 1 , 1 € □ %1 † ŷ  
1 Á † † f 1 „ 1 i ” ŷ à? à?F U 1 □ 1

7

>1 ↓ 9 @

ÿ L

i -

t  
E

à...ÿòùOh†« \ + '³Ù0 , H J P bÿ | 1 ↓

~      α    !!    °    7    ä<sup>l</sup>    -    ☐    johnd    -

philipod - † Microsoft Excel @ - H JÇ @ €o-...LJÇ @ e<sup>±</sup> w-

bÿ | ı ı ÖİÖæ.←†"-□ +,ù@0 Ø  
1 † t P † x † d  
! | T "

μ γ ä<sup>l</sup> - <sup>l</sup> UDC <sup>l</sup> "†

-† <sup>l</sup> • Sheet1 • Sheet2 • Sheet3



+ 1 -  
Worksheets L L

| - • □

1 L J









μ 1 ä<sup>l</sup> - 1 UDC<sup>l</sup> 11

-1<sup>l</sup> • Sheet1 • Sheet2 • Sheet3

† 1 -  
Worksheets L L 4 L \$ €, 1 °J !!  
□