% achieved	GENERAL TYPE	TYPE TEST	TEST	RESULTAT ATTENDU	RESULTAT OBSERVE	LEAKS	Result	Commentaire						
70 demeved		PARSING		bash: : command not found	REGULTAL GUGENTE	ОК	OK	- Commentant						
			s	bash: \$: command not found		OK	OK							
		PARSING	\$LESS\$VAR	bash: -R: command not found		ОК	OK							
		PARSING	JEE OOD VAIX	hash: -: command not found	/usr/local/sbin/: Is a directory : FIXED		OK							
		PARSING			/usr/local/sbin/: is a directory : FIXED									
		PARSING	echo "abc" echo "abc"	"abc"		OK OK	OK OK							
				['abc']										
		PARSING (séparateurs)		[ bonjour]			ОК							
		PARSING (séparateurs)		[a]			OK	use Ctrl-v + tab						
		PARSING (séparateurs)	export **	bash: export: ": not a valid identifier		OK	OK							
		DADCING (adaptations)	export "test=ici"=coucou			OK	OK							
		PARSING (séparateurs)	echo \$test	ici=coucou		ОК	ОК							
							ОК							
		PARSING (séparateurs)	echo \$var	cat Makefile   grep >		ОК	ОК							
			export var=" truc"				OK							
		SUBST	echo \$var   cat -e	[truc\$]		ОК	ОК							
		SUBST	echo "\$tests""Makefile"   cat -e	[Makefile\$]			OK							
		SUBST	echo "\$tests"Makefile   cat -e	[Makefile\$]		ОК	ОК							
		SUBST	echo "\$tests" "Makefile"   cat -e	[ Makefile\$]			OK							
		SUBST	\$non_existent	retour a la ligne, exit 0			OK							
		SUBST	echo \$non_existent bonjour	[bonjour]			OK							
		SUBST	export \$non_existent	affiche export		OK	OK							
			export test=" foo bar "			ОК	ОК							
			echo \$test   cat -e	[foo bar\$]		ОК	ОК							
			echo ab\$test I cat -e	[ab foo bar\$]			OK							
			echo "ab"\$test   cat -e	[ab foo bar\$]			ОК							
100,00%	PARSING	SUBST	echo ab"\$test"   cat -e				OK							
				[ab foo bar \$]										
			echo "\$test"   cat -e	[ foo bar \$]			OK							
			echo ""\$test""   cat -e	[ foo bar \$]			ОК							
			echo """\$test"""   cat -e	[ foo bar \$]			OK							
		SUBST	export var="s -la"				ОК							
		90B21	I\$var	equivalent à Is -la	fd leaks : FIXED	ОК	ОК							
			export var=at				OK							
		SUBST	c\$var Makefile	equivalent a cat Makefile	fd leaks : FIXED		ОК							
			export a=" is "	equivalent a cat material	io iono . i i/icb		ОК							
			export b=" -la "				OK							
			\$a""\$b	Is: cannot access ": No such file or directory - exit code 2	fd leaks : FIXED		OK							
		SUBST	export loop='bonjour\$loop'				OK							
		30031	echo \$loop	[bonjour\$loop]		OK	OK							
			export test="file1 file2"			ОК	ОК		Dans bash : Si k	word spliting du	redir "expands to	more than one wo	rd", error ambiguou	ous redir
			>\$test	[file1 file2] created		ОК	ОК							
		SUBST & REDIR	>"Stest"	[file1 file2] created			OK		Si quillemets (*\$	est*), pas de wor	d enliting			
		oobor arcon	>\$test >hey	[file1 file2] and [hey] created		ОК	ОК		or guillerness ( \$	est ), pas de won	u spiiting			
			>hey >\$test	[file1 file2] and [hey] created			OK							
		SYNTHAX		bash: syntax error near unexpected token ' ' & exit 2			OK							
		SYNTHAX	echo bonjour > > out	bash: syntax error near unexpected token '>' & exit 2			OK							
		SYNTHAX	export test="file1 file2"			OK	OK							
		SYNTHAX	echo bonjour > \$test	[file1 file2] created with bonjour\n		ОК	ОК							
		SYNTHAX	echo bonjour >>> test	bash: syntax error near unexpected token '>' & exit 2		ОК	ОК							
		SYNTHAX		bash: syntax error near unexpected token ' ' & exit 2			ОК							
			echo honiour I I											
		CANTHAY	echo bonjour			OK	OK							
		SYNTHAX	echo bonjour	"synthax error" & exit 2		OK	OK							
		PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   ls	"synthax error" & exit 2 ligne Is et 3 retour a la ligne via Entrer		ОК	ОК							
		PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit	"synthax error" & exit 2 ligne Is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist: no such file exit status: 1		OK OK	ОК							
		PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello	"synthax error" & exit 2 ligne Is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist: no such file exit status: 1 hellio: cmd not found exit status: 127		OK OK	OK OK							
		PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit	"synthax error" & exit 2 ligne Is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist: no such file exit status: 1		OK OK	ОК							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello	"synthax error" & exit 2 ligne Is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist: no such file exit status: 1 hellio: cmd not found exit status: 127		OK OK OK	OK OK							
		PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   las   ls cat Makefilie   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefilie   grep pr   head -n 5   hello ls   exit	"synthax error" & exit 2 ligne ls et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist: no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 n'affiche rien		OK OK OK OK	OK OK OK							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   cat   cat   is cat   cat   cat   is cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <a <b="" cut="" style="color: blue;">cat <a <b="" cut="" style="color: blue;">cat <a <b="" cut="" style="color: blue;">cat <a <b="" cut="" style="color: blue;">ca cut <b &="" 1="" 127="" 2="" cmd="" entrer="" error"="" exit="" ext="" file="" file<="" file_exit="" file_not_exist.="" found="" helio.="" ligne="" no="" not="" nriaffiche="" rien="" status:="" style="color: bl&lt;/td&gt;&lt;td&gt;" such="" synthac="" td="" via=""><td></td><td>OK OK OK OK</td><td>OK OK OK OK</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></a></a></a></a>		OK OK OK OK	OK OK OK OK								
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   is cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit -4 cat 40 -cc -4 cat 40 -c	"synthac error" & ext 2 ( ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file not, exist no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 naffiche rien naffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché rien riest affiché. message d'erreur concernant b		OK OK OK OK OK OK	OK OK OK OK OK	pas de pestión des						
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR REDIR REDIR	echo borgiour   cart   cart   cart   se cart Makefille   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cart Makefille   grep pr   head -n 5   helio Is   exit sleep 5   exit '-4 cart 4 b -c '-4 cart 4 b -c '-4 cart 4 b -c '-5 -ket   echo blabla; rm test	'synthax error' & exit 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file not, exist no such file exit status: 1 hello: rond not found exit status: 127 n'affiche rien (ntlend 5 sec) seul le conferu de c est affiché nen n'est affiché. message d'erreur concernant b blabla		OK OK OK OK	OK OK OK OK OK OK OK ?	pas de gestion des ;						
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   is cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit <a <b="" cat=""><a <b="" cat=""><a <a="" c<="" cat="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 nnaffiche rien nnaffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché nien riest affiché message d'erreur concernant b blabla a set crét vide. c recoit le contenu de b</td><td></td><td>OK OK OK OK OK OK OK OK</td><td>OK OK OK</td><td>pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a></a></a>	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 nnaffiche rien nnaffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché nien riest affiché message d'erreur concernant b blabla a set crét vide. c recoit le contenu de b		OK OK OK OK OK OK OK OK	OK	pas de gestion des ;						
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   s cat   wat   cat   s cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit -a cat d -> c	'synthase error' & exit 2  ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file not, exist no such file exit status: 1 helic cond not found exit status: 127 naffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché rien r'est affiché, message d'erreur concemant b blabla a est créé vide. c recoit le contenu de b a, b, c et di sort créés. seul d'recot la redirection de ls		OK	OK	pas de gestion des ;						
		PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   to at   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <-a cat 40 ->c <-a cat 40 ->c <-a cat 40 ->c > lest   exit sleep 5   exit <-a cat 40 ->c > lest   exit sleep 5   exit   > lest   exit sleep 5   exit   > lest   exit sleep 5   exit   > lest   exit sleep 5   > lest sleep 5   > lest   exit sleep 5   > lest sl	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 hello: ond not found exit status: 127 naffiche rien naffiche rien naffiche rien ettend 5 sec) seul le confierau de ce et affiché rien n'est affiché. message d'erreur concernant b blabla a est crité, in exit seul d'exit le confiera de la a, b, c et d sont créés seul d'exot la redrection de ls a, b, c et d sont créés seul d'exot la redrection de ls a est crité, in except pas la redirection (fichier vide), c et d non créés		OK	OK							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   is cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit <a <b="" cat="">c</a> cat 4 <b>c cat 4 <b>c avec b n'existe pas (ou pas les droits) &gt; test   echo blabla; mr test &gt;a cat <b>c &gt;a is <b>&gt;c &gt;d &gt;a ls   sa is &gt;b &gt;&gt;c &gt;d &gt;a ls   sa sa thin &gt;c &gt;c avec b n'existe pas (ou pas les droits) &gt;lest   exho blabla; mr test &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;test   carbon   carbon</b></b></b></b>	"synthac error" & ext 2.  ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helic comd not found exit status: 127 naffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché rien nest affiche, message d'erreur concernant b blabla a est créé vide. c recoil le contenu de b a, b, c et d sont créés. seul d recoit la redirection de ls a est créé, il ne recoil pass la redirection (fichier vide). c et d non créés créé file (vide).		OK O	OK O	pas de gestion des ; quand pas de commande, doit quand meme faire le redir						
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   ts cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <a <="" cut=""> cut <a <a="" cu<="" cut="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne la et 3 retour a la ligne via Entrer file; not, exist no such file exis status: 1 hello: croft not found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ersen de see) soul le contenu de c est affiché rien riest affiché, message d'erreur concernant b blabla a est créé i neccot pas la redrection de la a, b, c et d sont créés, seui d'recot la redrection de ls a est créé. In except pas la redrection (fichier vide). c et d'non créés créé file (vide) mem si lessi? révise pas lessit doit être créé</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a></a>	"synthac error" & ext 2 ligne la et 3 retour a la ligne via Entrer file; not, exist no such file exis status: 1 hello: croft not found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ersen de see) soul le contenu de c est affiché rien riest affiché, message d'erreur concernant b blabla a est créé i neccot pas la redrection de la a, b, c et d sont créés, seui d'recot la redrection de ls a est créé. In except pas la redrection (fichier vide). c et d'non créés créé file (vide) mem si lessi? révise pas lessit doit être créé		OK O	OK O							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   is cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit <a <b="" cat="">c</a> cat 4 <b>c cat 4 <b>c avec b n'existe pas (ou pas les droits) &gt; test   echo blabla; mr test &gt;a cat <b>c &gt;a is <b>&gt;c &gt;d &gt;a ls   sa is &gt;b &gt;&gt;c &gt;d &gt;a ls   sa sa thin &gt;c &gt;c avec b n'existe pas (ou pas les droits) &gt;lest   exho blabla; mr test &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;a ls   &gt;test   carbon   carbon</b></b></b></b>	"synthac error" & ext 2.  ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helic comd not found exit status: 127 naffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché rien nest affiche, message d'erreur concernant b blabla a est créé vide. c recoil le contenu de b a, b, c et d sont créés. seul d recoit la redirection de ls a est créé, il ne recoil pass la redirection (fichier vide). c et d non créés créé file (vide).		OK O	OK O							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   ts cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <a <="" cut=""> cut <a <a="" cu<="" cut="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne la et 3 retour a la ligne via Entrer file; not, exist no such file exis status: 1 hello: croft not found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ersen de see) soul le contenu de c est affiché rien riest affiché, message d'erreur concernant b blabla a est créé i neccot pas la redrection de la a, b, c et d sont créés, seui d'recot la redrection de ls a est créé. In except pas la redrection (fichier vide). c et d'non créés créé file (vide) mem si lessi? révise pas lessit doit être créé</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a></a>	"synthac error" & ext 2 ligne la et 3 retour a la ligne via Entrer file; not, exist no such file exis status: 1 hello: croft not found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ersen de see) soul le contenu de c est affiché rien riest affiché, message d'erreur concernant b blabla a est créé i neccot pas la redrection de la a, b, c et d sont créés, seui d'recot la redrection de ls a est créé. In except pas la redrection (fichier vide). c et d'non créés créé file (vide) mem si lessi? révise pas lessit doit être créé		OK O	OK O							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   st cat Makefile   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   exit sleep 5   exit sleep 5   exit sleep 5   exit sleep 6   exi	"synthac error" & ext 2 ligne ls et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 nnaffiche rien nnaffiche rien (attend 5 sec) seul le contenu de c est affiché nien riest affiché. message d'erreur concemant b blabla a est créé vide. c recoit le contenu de b a, b, c et d'a sont créés, seul d'recolt la redirection de ls a est créé il ne recoit pas la redirection (fichier vide), c et d non créés créé file (vide) meme si test2 r'existe pas test ti doit être créé aucun fichier voissier de ce type		OK O	OK O							
		PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat	"synthac error" & ext 2 ligne ls et 3 retour a la ligne vis Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: com ont found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien (attend 5 sec) seul le contenue do e cet affiché rien n'est affiché. message d'erreur concernant b blabba a est crieé vide. c recoit le contenu de b a, b, c et d sont créés, seul d'recoit la redirection de ls a est crieé, lin ercoit pas la redirection (fichier vide), c et d non créés créé file (vide) meme si test2 n'existe pas test1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand meme faire le redir						
85.74%	pyen	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo borgiour   cat Makefille   grep pr   head -n 5   of file_not_exit cat Makefille   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit -4 cat 45 -vc -5 test  echo blabla; rm test -3 cat 45 -vc -3 cat 45 -vc -4 cat 50 -vc	"synthas error" & ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  hello: crid not found eart status: 127  naffiche rien  naffiche rien  naffiche rien error extra ext		OK O	OK O							
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <a +0="" +0<="" <="" cut="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 hello: cnd not found exit status: 127 nr\u00e4fiche rien nr\u00e4fiche rien (attend 5 sec) nr\u00e4fiche rien (attend 5 sec) soul le confiera do e cet affich\u00e9 rien riest affich\u00e9. men error enconemant b blabla a est cr\u00e9\u00e4 ne cet office rien riest affich\u00e9. men error a est cr\u00e9\u00e4 ne cerool record in econtenu de b a, b, c et d sont cr\u00e9\u00e5 ne cetol pas la redirection (fichier vide). c et d non cr\u00e9s a est cr\u00e9\u00e4 ne cetol pas la redirection (fichier vide). c et d non cr\u00e9s mem si lest2 r\u00e9viss pas test1 doit \u00e9re cr\u00e9\u00e4 aucun fichier ou dossier de ce type efface out1 nf\u00e4ficac pas out1 ceation du fichier "test 1" = cech test test1 - file</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand meme faire le redir</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a>	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 hello: cnd not found exit status: 127 nr\u00e4fiche rien nr\u00e4fiche rien (attend 5 sec) nr\u00e4fiche rien (attend 5 sec) soul le confiera do e cet affich\u00e9 rien riest affich\u00e9. men error enconemant b blabla a est cr\u00e9\u00e4 ne cet office rien riest affich\u00e9. men error a est cr\u00e9\u00e4 ne cerool record in econtenu de b a, b, c et d sont cr\u00e9\u00e5 ne cetol pas la redirection (fichier vide). c et d non cr\u00e9s a est cr\u00e9\u00e4 ne cetol pas la redirection (fichier vide). c et d non cr\u00e9s mem si lest2 r\u00e9viss pas test1 doit \u00e9re cr\u00e9\u00e4 aucun fichier ou dossier de ce type efface out1 nf\u00e4ficac pas out1 ceation du fichier "test 1" = cech test test1 - file		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand meme faire le redir						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 naffiche rien naffiche rien grittend S sec) seul le contenu de c est affiché nien riest affiche. message d'erreur concernant b blabla a est crité vide. c recoit le contenu de b a, b. c et d sont crités. seul d'recoit la redirection de ls a est crité il ne recoit pas la redirection (fichier vide). c et d non crités crité file (vide) meme si test2 r'existe pas test1 doit être crité acuoun fichier ou cossier de ce type efface out nefface pas out creation du fichier "lest 1" e cho test test1 ? file el cho test test1 ? file create file but error mag on standard entry		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat   tast   cat   ts cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio   is   exit sleep 5   exit <a <b="" cat="">c   cat cat &gt;c   cat cat <b>c   cat cat &gt;c   cat cat <b>c   cat cat <b>c   cat cat &gt;c   cat cat <b>c   cat <b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></a>	"synthac error" & ext 2 ligne le et 3 retour a la ligne via Entrer file, not, exist no such file exis status: 1 hello: croft not found exit status: 127 nriffiche rien nraffiche rien nraffiche rien et exit exit exit exit exit exit exit e	Bash –posix rien ne se passe exit 0	OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand meme faire le redir						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file pot, exist no such file ext status: 1 helio: com dint found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien (attend 5 sec) seul le contreu de ce est affiché nien n'est affiché message d'erreur concemant b blabla a est créé vide. c recoit le contenu de b a, b. cet d'a sont créés, seul d'recoit la redirection de ls a est créé. In encoit pas la redirection (fichier vide), c et d'inon créés créé file (vide) meme si test2 l'rexiste pas test1 doit être créé acuour fichier ou dossier de ce type efface out nrefface pas out creation du fichier 'test 1" e echo test test1 > file create file but error mag on standard entry exit 131 sur bin(ex: eleep 10) kline vide exit 130 sur bin(ex: eleep 10) kline vide		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   oxt <a +0="" <="" ca="" ca<="" cat="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  helio. cnd not found exit status: 127  matiches rien  matiches rien matiches rien  matiches rien erien detend 5 sec)  soul le contienu de c est affiche  rien riest affiche. message derreur concernant b  blabla  a est crité vide. c'recoil le contienu de b  a, b, c et d son crétés, seud if ecroit la redirection de ls  a est crité. Il ne recoit pas la redirection fichier vide), c et d non créés  créé file (vide)  meme si test2 r'existe pas lest1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface out  nefface pas out  creation du fichier "lest 1"  = echo test test 1 - file  create file but error msg on standard entry  ext 131 sur binjex: sileep 10/kline vide  ext 133 sur binjex: sileep 10/kline vide</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a>	"synthac error" & ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  helio. cnd not found exit status: 127  matiches rien  matiches rien matiches rien  matiches rien erien detend 5 sec)  soul le contienu de c est affiche  rien riest affiche. message derreur concernant b  blabla  a est crité vide. c'recoil le contienu de b  a, b, c et d son crétés, seud if ecroit la redirection de ls  a est crité. Il ne recoit pas la redirection fichier vide), c et d non créés  créé file (vide)  meme si test2 r'existe pas lest1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface out  nefface pas out  creation du fichier "lest 1"  = echo test test 1 - file  create file but error msg on standard entry  ext 131 sur binjex: sileep 10/kline vide  ext 133 sur binjex: sileep 10/kline vide		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE	echo bonjour   cat	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file pot, exist no such file ext status: 1 helio: com dint found exit status: 127 nraffiche rien nraffiche rien (attend 5 sec) seul le contreu de ce est affiché nien n'est affiché message d'erreur concemant b blabla a est créé vide. c recoit le contenu de b a, b. cet d'a sont créés, seul d'recoit la redirection de ls a est créé. In encoit pas la redirection (fichier vide), c et d'inon créés créé file (vide) meme si test2 l'rexiste pas test1 doit être créé acuour fichier ou dossier de ce type efface out nrefface pas out creation du fichier 'test 1" e echo test test1 > file create file but error mag on standard entry exit 131 sur bin(ex: eleep 10) kline vide exit 130 sur bin(ex: eleep 10) kline vide		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
35,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR R	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   oxt <a +0="" <="" ca="" ca<="" cat="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  helio. cnd not found exit status: 127  matiches rien  matiches rien matiches rien  matiches rien erien detend 5 sec)  soul le contienu de c est affiche  rien riest affiche. message derreur concernant b  blabla  a est crité vide. c'recoil le contienu de b  a, b, c et d son crétés, seud if ecroit la redirection de ls  a est crité. Il ne recoit pas la redirection fichier vide), c et d non créés  créé file (vide)  meme si test2 r'existe pas lest1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface out  nefface pas out  creation du fichier "lest 1"  = echo test test 1 - file  create file but error msg on standard entry  ext 131 sur binjex: sileep 10/kline vide  ext 133 sur binjex: sileep 10/kline vide</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a>	"synthac error" & ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  helio. cnd not found exit status: 127  matiches rien  matiches rien matiches rien  matiches rien erien detend 5 sec)  soul le contienu de c est affiche  rien riest affiche. message derreur concernant b  blabla  a est crité vide. c'recoil le contienu de b  a, b, c et d son crétés, seud if ecroit la redirection de ls  a est crité. Il ne recoit pas la redirection fichier vide), c et d non créés  créé file (vide)  meme si test2 r'existe pas lest1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface out  nefface pas out  creation du fichier "lest 1"  = echo test test 1 - file  create file but error msg on standard entry  ext 131 sur binjex: sileep 10/kline vide  ext 133 sur binjex: sileep 10/kline vide		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   of file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   not file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio is   exit sleep 5   exit <a 4="" cat=""> c <a 4<="" cat="" td=""><td>"synthas error" &amp; ext 2 ligina is d3 arbor a la ligina via Entrer file_not_exist: no such file_exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 nriaffiche rien nriaffiche rien nriaffiche rien nriaffiche rien exit exit status: 127 nriaffiche rien exit status: 127 nr</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a></a>	"synthas error" & ext 2 ligina is d3 arbor a la ligina via Entrer file_not_exist: no such file_exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 127 nriaffiche rien nriaffiche rien nriaffiche rien nriaffiche rien exit exit status: 127 nriaffiche rien exit status: 127 nr		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
35,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat   cat   cat   cat   ls cat Makefile   grep pr   head -n 5   of file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio   is   exit sleep 5   exit <a <b="" cat="">c   cat   cat   cat   cat cat <b>c   cat   cat   cat cat <b>c   cat   cat cat <b>c   cat   cat cat <b>c   cat <b< td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 127 nriffiche rien nraffiche rien nraffiche rien (attend 5 sec) soul le confiera do e cat affiche rien riest affiché. message d'erreur concernant b blabla a est créé i vide. c recoit le contenu de b a, b, c et d sont créés seul d'recoit la redrection de ls a est créé, li ne concip pas la redirection (fichier vide) et d'non créés créé file (vide) meme si test2 réviste pas test1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out1 n'efface pas out1 creation du fichier "test 1" cento lest test1 5 rille create file but error mag on standard entry ext 131 sur bine; sileep 10 (Skine vide ext 130 sur bine; sileep 10 (Skine vide bash: cd: 1s. No such file or directory bash: cd: 1s. No such file or directory</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></b<></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></b></a>	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 127 nriffiche rien nraffiche rien nraffiche rien (attend 5 sec) soul le confiera do e cat affiche rien riest affiché. message d'erreur concernant b blabla a est créé i vide. c recoit le contenu de b a, b, c et d sont créés seul d'recoit la redrection de ls a est créé, li ne concip pas la redirection (fichier vide) et d'non créés créé file (vide) meme si test2 réviste pas test1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out1 n'efface pas out1 creation du fichier "test 1" cento lest test1 5 rille create file but error mag on standard entry ext 131 sur bine; sileep 10 (Skine vide ext 130 sur bine; sileep 10 (Skine vide bash: cd: 1s. No such file or directory bash: cd: 1s. No such file or directory		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR R	echo borjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   of file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio   is   exit sleep 5   exit -4 cat 45 vc -4 cat 45	"synthas error" & ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  hello: crid not found eart status: 127  naffiche rien  naffiche rien  naffiche rien ettend 5 sec)  soul le contenu de c est affiché  rien riest affiché. message d'erreur concernant b  blabla  a est créé vide . recoît le contenu de b  a, b, c et d sont créés, seul d'recontenu de lis  a est créé, il ne recoît pas la redirection de ls  a est créé, il ne recoît pas la redirection (fichier vide). c et d'non créés  créé file (vide)  meme si test2 réxista pas test1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface cut  nefface pas out  creatin du fichier "test 1"  = echo lest test1 > file  create file ut error mig on standard entry  ext 113 sur bin(ex: elleen 10/kline vide  bash: cd: lis. No such file or directory  1  bash: cd: lis. No such file or directory  bash: .file_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan ex  pastfile_hair_a junt jan expectualise. No such file or directory   bash: .file_hair_a junt jan expectualise. No such file or directory		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
35,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX EXIT STATUS	echo bonjour   cart   cart   cart   to cart	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exist status: 1 helic_ornd not found_exist status: 127 maffiche rien maffiche rien (attend 5 sec) seul le contente oc et attfliche rien n'est affiche, message d'erreur concernant b blable a est créé vide_c recoit le contenu de b a, b, c et d sont créés, seul d'recoit la redrection de ls a est créé, lien cercoit pas la redrection (fichier vide)_c et d'non créés créé file (vide) meme si test2 réviste pas test1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out 1 nefface pas out creation du fichier "test 1" e-coh test test1 > file create file but error mag on standard entry ext 131 sur binjec; sileep (10)&iline vide exit 133 sur binjec; sileep (10)&iline vide bash: cd: is: No such file or directory bash: .dire_ind_in_n_n_executable: No such file or directory bash: .directory		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX EXIT STATUS	echo borjour   cat Nakellie   grep pr   head -n 5   of file_not_exit cat Makellie   grep pr   head -n 5   helio   is   exit sisep 5   oxt ' -a cat +0 -c ' -a cat -c	"synthas error" & ext 2 ( ligne is et 3 retor a la ligne via Entrer  file_not_exist: no such file_exit status: 1  hello: crid not found eart status: 127  naffiche rien  naffiche rien  naffiche rien ettend 5 sec)  soul le contenu de c est affiché  rien riest affiché. message d'erreur concernant b  blabla  a est créé vide . recoît le contenu de b  a, b, c et d sont créés, seul d'recontenu de lis  a est créé, il ne recoît pas la redirection de ls  a est créé, il ne recoît pas la redirection (fichier vide). c et d'non créés  créé file (vide)  meme si test2 réxista pas test1 doit être créé  aucun fichier ou dossier de ce type  efface cut  nefface pas out  creatin du fichier "test 1"  = echo lest test1 > file  create file ut error mig on standard entry  ext 113 sur bin(ex: elleen 10/kline vide  bash: cd: lis. No such file or directory  1  bash: cd: lis. No such file or directory  bash: .file_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan van  pastfile_hair_a junt jan ex  pastfile_hair_a junt jan expectualise. No such file or directory   bash: .file_hair_a junt jan expectualise. No such file or directory		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   nd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   oxt <a +0="" +0<="" -c="" <a="" cat="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 12 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ditend 5 sec) soul le contenu de ce et affiche rien riest affiche. message d'erreur concernant b blabta a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité, in erecoit pas la redirection (fichier vide), c et d non crités crité file (vide) meme si test2 réviste pas lest1 doit être crité aucun fichier ou dossier de ce type efface cut nefface pas out creation du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du sur bin(ex: sileep 10)(kilne vide exit 13 sur bin(ex: sileep 10)(kilne vi</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a>	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 12 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ditend 5 sec) soul le contenu de ce et affiche rien riest affiche. message d'erreur concernant b blabta a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité, in erecoit pas la redirection (fichier vide), c et d non crités crité file (vide) meme si test2 réviste pas lest1 doit être crité aucun fichier ou dossier de ce type efface cut nefface pas out creation du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du sur bin(ex: sileep 10)(kilne vide exit 13 sur bin(ex: sileep 10)(kilne vi		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR R	echo borjour   carl (ast   cat   1s carl Makedille   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit carl Makedille   grep pr   head -n 5   helio is   exit sisep 5   exit '-4 carl 4 b -c '-6 carl -c '-6	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne vis Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cond not found exit status: 127 nriffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ettend 5 sec) seul le contenu de ce test affiché rien n'est affiché. message d'erreur concernant b blabla a set criek in ersoit le contenu de b a, b, c et d sont créés, seul d'recolt la refrection de ls a est criek in ersoit pas la refriection (fichier vide), c et d'non créés créé file (vide) meme si insiz l'existe pas test 1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out! creation du fichier 'test 1" e-och test test 3- file create file but error mig on standard entry creation du fichier 'test 1" e-och test test 3- file create file but error mig on standard entry creation (si. No such file or directory 1 bash: cd. it: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory to that: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory tabs. Makefile: command not found		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX SIGNALIX EXIT STATUS	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   nd file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   hello is   exit sleep 5   oxt <a +0="" +0<="" -c="" <a="" cat="" td=""><td>"synthac error" &amp; ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 12 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ditend 5 sec) soul le contenu de ce et affiche rien riest affiche. message d'erreur concernant b blabta a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité, in erecoit pas la redirection (fichier vide), c et d non crités crité file (vide) meme si test2 réviste pas lest1 doit être crité aucun fichier ou dossier de ce type efface cut nefface pas out creation du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 &gt; file creatin du sur bin(ex: sileep 10)(kilne vide exit 13 sur bin(ex: sileep 10)(kilne vi</td><td></td><td>OK OK O</td><td>OK OK O</td><td>quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></a>	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne via Entrer file_not_exist no such file_exit status: 1 helic. cnd not found exit status: 12 nraffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ditend 5 sec) soul le contenu de ce et affiche rien riest affiche. message d'erreur concernant b blabta a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité vids_c recoit le contenu de b a, b, c et d sort crités seul d'recoit la redrection de ls a est crité, in erecoit pas la redirection (fichier vide), c et d non crités crité file (vide) meme si test2 réviste pas lest1 doit être crité aucun fichier ou dossier de ce type efface cut nefface pas out creation du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du fichier "test 1" e echo test test 1 > file creatin du sur bin(ex: sileep 10)(kilne vide exit 13 sur bin(ex: sileep 10)(kilne vi		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR SIGNAUX EXIT STATUS EXIT STATUS EXIT STATUS	echo bonjour   cat Makefile   grep pr   head -n 5   od file_not_exit cat Makefile   grep pr   head -n 5   helio   is   exit sleep 5   exit - <a color="block">a cat d &gt; c   a cat d &gt; c  </a>	"synthas error" & ext 2 ligina is d 3 retor a la ligina via Entrer file_not_exist: no such file_exit status: 1 helio: cmd not found exit status: 12 naffiche rien naffiche rien naffiche rien exit status: 127 naffiche rien exit status: 128 a est crite vide. crecoit le contenu de b a, b, c et d sont créés. seud of recoit la redirection de ls a est crite, il ne recoit pas la redirection fichier vide), c et d non créés créé file (vide) meme si test2 réussis pas lest1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out nefface pas out creation du fichier *iest 1* = echo test test1 *- file create file but error misg on standard entry ext 131 sur bin(ex: sileep 10/klina vide ext 133 sur bin(ex: sileep 10/klina vide saht: cdi s: No such file or directory 1 bash: cdi s: No such file or directory bash: cdi : No such file or directory 127 cat: bis: No such file or directory 128 bash: Makelfie: command not found 127		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						
85,71%	EXEC	PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE PIPE REDIR R	echo borjour   carl (ast   cat   1s carl Makedille   grep pr   head -n 5   cd file_not_exit carl Makedille   grep pr   head -n 5   helio is   exit sisep 5   exit '-4 carl 4 b -c '-6 carl -c '-6	"synthac error" & ext 2 ligne is et 3 retour a la ligne vis Entrer file, not, exist no such file exit status: 1 helio: cond not found exit status: 127 nriffiche rien nraffiche rien nraffiche rien ettend 5 sec) seul le contenu de ce test affiché rien n'est affiché. message d'erreur concernant b blabla a set criek in ersoit le contenu de b a, b, c et d sont créés, seul d'recolt la refrection de ls a est criek in ersoit pas la refriection (fichier vide), c et d'non créés créé file (vide) meme si insiz l'existe pas test 1 doit être créé aucun fichier ou dossier de ce type efface out! creation du fichier 'test 1" e-och test test 3- file create file but error mig on standard entry creation du fichier 'test 1" e-och test test 3- file create file but error mig on standard entry creation (si. No such file or directory 1 bash: cd. it: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory to that: No such file or directory bash: .file; that is_not_an_excutable: No such file or directory tabs. Makefile: command not found		OK O	OK O	quand pas de commande, doit quand même faire le redir pas de gestion des ;						

		EXIT STATUS	Is bonjour	Is: cannot access 'bonjour': No such file or directory					
			echo \$?	2					
	BUILTIN	CD	cd ././//	pwd:/					
		CD	cd /home/user42/	chemin absolu					
		CD	cd \$HOME/Bureau	accède au dossier Bureau					
		CD	unset HOME; cd	HOME not set, exit 1					
		CD	export HOME= ; cd	Ne se passe rien, exit 0					
		CD	cd too many arguments	error message, exit 1					
		CD	cd ./path_not_found	error message, exit 1					
		CD	cd -	Retour à OLD_PWD, écrit le CWD					
		CD	mkdir a; mkdir a/b; cd a/b; rm -r//a; cd	message d'erreur mais change quand meme de directory, PV	VD et OLDPWD sont update, \$? à zéro				
		CD	cd home/ avec CDPATH set à /	va a / et affiche /					
		CD	cd home/dir avec CDPATH set à /	va a /home/dir					
		CD	cd . avec CDPATH set	va a J. (pas de recherche dans CDPATH)					
		CD	cd avec CDPATH set	va a J (pas de recherche dans CDPATH)					
		ECHO	echo -n -n -nnnn -nnnnm ; echo a	-nnnma					
0,00%		ECHO	echo -n -nnn hello -n ; echo a	hello -na					
0,00%		ENV	env puis export puis env	les variables ne doivent pas etre triées					
		EXPORT	export var=a; export \$var=test; echo \$var \$a	a test					
		EXPORT	export \$var=test avec var unset	message d'erreur					
		EXPORT	export la même variable	modifie la variable (si new value					
		EXPORT	export var puis export var=test	verifier pas de doublon					
		EXPORT	export *** test=a	export test=a et set \$? à 1					
		EXPORT	export "" test=a puis env						
		UNSET	unset PATH ; echo \$PATH	\n					
		UNSET	unset PATH ; Is	bash: Is: No such file or directory. Exit 127					
		UNSET	unset *** test	unset test et set \$? à 1	Bashposix donne un exit code de 0	Le test semble faux			
		UNSET	unset =	erreur et set \$? à 1	Bash –posix donne un exit code de 0	Le test semble faux			
		UNSET	unset PWD						
		UNSET	unset var	var1 ne doit pas etre unset					
			export \$var=s\ -la ; 1\$var						
			/bin/echo bonjour	affiche bonjour					
		EXTRA		exit 2	j'exit 127 car . est un builtin donc je n'implemente pas ser	"." est un built in (alias for source)> pas à gerer			
		INIT	env -i ./minishell	ouvre minishell dans un environement vierge	la builtin env ne prend pas d'options dans le sujet				
		INIT	\$SHLVL	doit être incrémenté a chaque lancement de minishell					
		INIT	env -i ./minishell puis echo \$SHLVL		1				