

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

المعهد الوطني للتكوين ماستر في التربية

وتحسين ماستر في

كفاءة البرامج والكفاءات التكوينية



..

.

:

◆

.....

.

•

•

•

:

.02

.04

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

التربية الموسيقية - السنة الثانية ابتدائي -





:

-

.(02)

.1

.(04)

.2

.



(13)

.		:	
.	$\Leftarrow (05)$	(01)	.1
		(05)	
.	$\Leftarrow (09)$	(06)	.2
		(09)	
.	$\Leftarrow (13)$	(10)	.3
		(13)	

:

:

: -1

-	-	-
.	.	.

: -2

-	-	-
.	.	.
	-	-
	.	-
	-	.
	.	-

.

"/

/

:

02 :

02 :

			02 :
.3	.2	.1	
.3	.2 +	.1	
. -	$(\bullet \Pi \uparrow)$ +	.1	.() .1
. -	$(\Pi \uparrow)$ +	.2	.() .2

02 :

02 :

			04 :
.3	.2	.1	
. : .3	.2	.1	
" -	$+ \binom{2}{1}$.1	.1	
" .	$\cdot (\bullet \Pi \uparrow)$.	
" -	$+ \binom{2}{1}$.2	.2	
" .	$\cdot (\bullet \uparrow \Pi)$.	

" " :
 01 : : 02 :

.3	+ (• Π ι) +	.2 .()	.1				
) - (() -	- - - -1				
. - - .(• Π ι)	. - - .(• Π ι) <table border="1"> <tr> <td> </td> <td> Π</td> <td> •</td> <td> </td> </tr> </table> .		Π	•		. - - .(• Π ι) (• Π ι) . .	- - - -2
	Π	•					
-	- - -3				

01 :

02 :

:

01 :

:

02 :

.3 .	+ (• Π ') + .2 .	.() .1	
() -	.	. -	-1 .
. - .(• Π ') -	.	. - .() -	-2 .
. -	.	.	-3 .

" " " :
 01: : 04 :

\cdot \cdot \cdot	$+$ $\begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$ $\cdot (\cdot \Pi \cdot) +$	\cdot \cdot	\cdot
\cdot \cdot	\cdot	\cdot	-1 \cdot
\cdot \cdot $+$ $\begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$ $\cdot (\cdot \cdot \Pi)$	\cdot \cdot $\begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$	\cdot \cdot $\cdot (\cdot \Pi \cdot)$ $\cdot (\cdot \Pi \cdot)$ $\cdot \begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$	-2 \cdot
\cdot \cdot	\cdot \cdot	\cdot \cdot	-3 \cdot

01 :	:	04 :	
\cdot " " .3 \cdot " "	$+ \begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$ $\cdot (\bullet \vee \Pi) +$.2	\cdot .1	
\cdot - \cdot	\cdot - \cdot -	\cdot - \cdot -	-1
\cdot - \cdot - $+ \begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$ $(\bullet \vee \Pi)$	\cdot - \cdot - $\cdot \begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$	\cdot - \cdot -	-2
\cdot - \cdot	\cdot " " - \cdot " " -	\cdot " " - \cdot " " -	-3

-	.	<p style="text-align: right;">.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> <p style="text-align: center;">... ()</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">•</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">Π</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">)</td> </tr> </table> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">)</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">Π</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">•</td> <td style="width: 20px; height: 20px; text-align: center;">)</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">.</p>									•	Π))	Π	•)	<p style="text-align: center;">" "</p> <p style="text-align: center;">.</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">.</p> <p style="text-align: center;">:</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">-</p> <p style="text-align: center;">.</p> <p style="text-align: center;">(• Π) (• Π)</p>	
•	Π)																	
)	Π	•)																

-	.()	.	.	
---	------	---	---	--

:

:

.02 :

.02 :

.01 :

:

-

:

-

()
+ (• Π ') +

-1

-1

-2

+

-2

-3

-3

			-	
		.		.
			-	
		.		.
	.		-	
		.		.
			.	:
			.	-

<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>.</p>	<p>.</p> <p>-</p> <p>-</p> <table border="1"> <tr> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td>Π</td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> <td></td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> <td>∖</td> </tr> </table> <p>.</p>	∖	∖	Π	∖	∖	∖	Π	∖	Π	∖	Π	∖		∖	Π	∖	∖	<p>"</p> <p>":</p> <p>.</p> <table border="1"> <tr> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>∖</td> <td>Π</td> <td>∖</td> </tr> </table> <p>.</p> <p>:</p>	∖	∖	Π	∖	∖	∖	Π	∖	<p>-</p> <p>-</p>
∖	∖	Π	∖	∖	∖	Π	∖																						
Π	∖	Π	∖		∖	Π	∖	∖																					
∖	∖	Π	∖	∖	∖	Π	∖																						
<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>.</p>	<p>(</p> <p>)</p> <p>.</p>	<p>.</p> <p>.</p>	<p>-</p> <p>-</p>																									

:

· :

.04 :

.01 :

· 01 :

: -

: -

-1

-1

(•Π l)+ + $\begin{pmatrix} 2 \\ 1 \end{pmatrix}$

-2

-2

:

-3

:

-3

-			-	
-			-	
-			-	
			-	
			-	

	.		.	-
-	-		" "	-
-	"	...	:	-
-	"	-
-		.		-
		.		-

:

. :

.04 :

.02 :

. 01 :

: -

-1

-2

: -3

: -

-1

-2

$+\binom{2}{1}$

$(\bullet \cdot \Pi)+$

: -3

- - -		.	- : " " " "	- " " " "
- - - -		()	- " " " " "	- " " " "

-		.	-		-
-		.	-		-
-	" "	.	-		-
-		.	-		-
		.	-		



:

[Redacted]

:

-

-

:

[Redacted]

...

:

...

[Redacted]

()

:

[Redacted]

:

-

-

-

-

...

:

:



.



:

.

:



.

:

:



.

“:	”	.1
:	”	.2
.		.3
...		
:		

$$\left. \begin{array}{l} .(\quad) \quad .1 \\ .(\quad) \quad .2 \end{array} \right\} \\ (\quad)$$

:

. -1
 . -2
 . -3

:

:

:

:

	20-16	-14 15.99	-12 13.99	-10 11.99	20/10			
						.1	01	
						.2		
						.3		
						.1	02	
						.2		
						.3		
						.1	03	
						.2		
						.3		

(1)

-x



- . .1
- .(2) .2
- . .3
- .(1) .4
- .5

.1996