			_
Elit	e Stat	ion 1	
<b>1</b> A-F	$\Diamond$		В
<b>2</b> A-F	4 4	=	<b> </b> Z
3 A-F 1		0.	B Z Z C
4 A-F	→ A A	=	С
Elit	e Stat	ion 2	7
<b>1</b> A-F	$\Diamond$	0	D
2 A-F		0	
3 A-F	Δ .	Ŏ	<sup> </sup>
4 A-F		•0	Z
Elit	e Stat	ion 3	]
<b>1</b> A-F	Λ		Z B
<b>2</b> A-F	Joe L		В
<b>3</b> A-F		Ů	D
<b>4</b> A-F	aga .	<u> </u>	Z
			_
Elit	e Stat	ion 4	<u> </u>
<b>1</b> A-F <b>∠</b>	/ Δ	0.	Z C D
<b>2</b> A-F		<u> </u>	C
<b>3</b> A-F	Д	•0	⊣
<b>4</b> A-F	$\triangleright$	Ι'n	B
	- Ctat	ion F	7
	e Stat	ion 5	_
1 A-F	J (		F E Z C
2 A-F	·:		-
3 A-F			
<b>4</b> A-F			
Elit	e Stat	ion 6	]
<b>1</b> A-F	, 4 4	=	_ Z
2 A-F	7 4 4	-	Z   B
3 A-F	<u> </u>		E
4 A-F 1	` 4 4	=	C
			_
	e Stat	ion 7	<b>_</b>
<b>1</b> A-F	4	O	В
<b>2</b> A-F	$\Lambda$		Z
<b>3</b> A-F			7 F

S	tar	nda	rd	St	atio	on	1	
1	A-F		$\Diamond$					1
2	A-F	1	<b>※</b>			0.		1
3	A-F		$\Diamond$			<u>.                                    </u>		1
S	Star	nda	rd	St	atio	on	<u>2</u>	ļ
1	A-F		$\Diamond$			0		_
2	A-F	IH	Α			Ŏ		
3	A-F					٠<		╛
	tar	nda	rd	St	atio	on	3	1
1	A-F		محمد			Y		$\rfloor$
2	A-F		محم			<u> </u>		<u> </u>
3	A-F		لتمعمر			¥		
	_		,					_
	itar A-F	nda	rd	St	atio	on O	4	]
1	A-F	nda	rd 4	Sta	atio	on O	4	- - - - - - - - - -
1 2	A-F	nda	rd 4 ,,,,	Sta	atio	on O	4	- - - - - - - - - - - - - -
1	A-F	nda	rd 4 ,,,,,	Sta	atio	on O	4	<b>]</b>
1 2 3	A-F		Δ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			<u> </u>		
1 2 3	A-F A-F		Δ ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			<u> </u>		
1 2 3	A-F A-F		4 √ 4 rd ⊠			<u> </u>		
1 2 3	A-F A-F <b>tar</b> A-F		4 √ 4 rd ⊠			<u> </u>		
1 2 3 1 2	A-F A-F A-F A-F		Δ ,,,,, Δ	Sta		0 0 0 0		
1 2 3 1 2 3	A-F A-F A-F A-F	nda	A   J···   A	Sta	atio	○ ○ ○ ○ ○ ○	5	
1 2 3 1 2 3	A-F A-F A-F A-F A-F	nda	A   J···   A	Sta A	atio	○ ○ ○ ○ ○ ○	5	
1 2 3 1 2 3	A-F A-F A-F A-F A-F	nda	A A Prd □ A	Sta	atio	On On	5	

**Standard Station 7** 

**1** A-F

**3** A-F

2 A-F → 🔆