Rencontre Internationale de Gymnastique Féminine Espoir



GUISSANI Conny

Total 3 notes / 3 best Scores

France - Allemagne - Italie - Suisse * Toulon 26 juin 2010 Résultats Equipes / Teams Results

ITALIE	St/VIt	B.Asym/Bars	Poutre/Beam	Sol/ F.Ex	TOTAL
BUGANI Serena	15,10	11,40	12,40	13,70	
MARIANI Enus	13,30	12,45	10,60	13,45	
MENEGHINI Elisa	14,25	13,60	14,25	13,60] 1
MORI Lara	12,90	12,00	13,75	11,75	
RIZZELLI Martina	0,00	13,00	13,10	0,00	
Total 3 notes / 3 best Scores	42,65	39,05	41,10	40,75	163,55
ALLEMAGNE	St/VIt	B.Asym/Bars	Poutre/Beam	Sol/ F.Ex	TOTAL
AKYOL Cagla	13,00	12,90	12,80	12,30	
EHRET Alina	12,25	12,10	12,75	11,05	1
GREBER Jannika	13,00	11,75	12,45	12,40	2
WIENECKE Anna	13,05	13,15	12,20	12,30	1
SCHEDER Sophie	12,45	12,30	11,95	13,30	1
Total 3 notes / 3 best Scores	39,05	38,35	38,00	38,00	153,40
FRANCE	St/VIt	B.Asym/Bars	Poutre/Beam	Sol/ F.Ex	TOTAL
QUIROGA-DUFFARD Alizée	12,00	10,45	12,20	11,80	TOTAL
POIRSON Emilie	0,00	7,40	11,20	11,85	1
ROEMER Julie	13,90	10,50	11,70	12,75	3
SEGGIO Océane	12,30	7,65	11,90	11,25	
SWANEK Emma	12,50	11,65	11,45	10,45	1
Total 3 notes / 3 best Scores	38,70	32,60	35,80	36,40	143,50
SUISSE	St/VIt	B.Asym/Bars	Poutre/Beam	Sol/ F.Ex	TOTAL
GIGER Selina	12,15	9,35	9,95	10,65	
KASLIN Ilaria	12,85	10,60	11,25	12,25	_
JELMINI Alice	12,25	9,95	9,60	11,65	4
SCHREIBER Eliane	12,25	10,50	10,65	11,75	

10,30

31,40

11,20

33,10

11,50

35,65

137,50

0,00

37,35



Rencontre Internationale de Gymnastique Féminine Espoir France - Allemagne - Italie - Suisse * Toulon 26 juin 2010 Résultats Individuels / Indidivuals Results

| | SAUT / VLT | | | | | | | BARRES / UB

 | | |
 | | | | | POUTRE / BEAM

 |

 | | | | | |

 | | SOL / FX | |
 | | |
 | | | |
|------|---|---|---|---|--|---|---
--
--
--
---|---|---|--|---|--|---

--
--
--
--
--
---|--|--|---|--|---
--
--	---
--
---|---|------|--|--|---|---|
| Pays | ND | E1 | E2 | E3 | E4 | NE | Pen | Note

 | ND | E1 | E2
 | E3 | E4 | NE | Pen | Note

 | ND

 | E1 | E2 | E3 | E4 | NE | Pen

 | Note | ND | E1 | E2
 | E3 | E4 | NE
 | Pen | Note | Final |
| ITA | 5 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,9 | 9,25 | 0 | 14,25

 | 4,9 | 1,3 | 1,2
 | 1,3 | 1,3 | 8,7 | 0 | 13,60

 | 5,4

 | 1 | 1,2 | 1,1 | 1,5 | 8,85 | 0

 | 14,25 | 5,2 | 1,6 | 1,5
 | 1,7 | 1,6 | 8,4
 | 0 | 13,60 | 55,70 |
| ITA | 5,8 | 0,7 | 0,7 | 0,4 | 0,7 | 9,3 | 0 | 15,10

 | 3,8 | 2,4 | 2,3
 | 2,4 | 2,4 | 7,6 | 0 | 11,40

 | 5,2

 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 3,2 | 7,2 | 0

 | 12,40 | 5 | 1,2 | 1,4
 | 1,3 | 1,3 | 8,7
 | 0 | 13,70 | 52,60 |
| ALL | 4,4 | 1,5 | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 8,6 | 0 | 13,00

 | 4,8 | 1,9 | 1,8
 | 1,9 | 2 | 8,1 | 0 | 12,90

 | 5,2

 | 2,3 | 2,5 | 2,4 | 2,4 | 7,6 | 0

 | 12,80 | 4,8 | 2,2 | 2,3
 | 2 | 2,2 | 7,8
 | 0,3 | 12,30 | 51,00 |
| ALL | 4,6 | 1,5 | 1,2 | 1,6 | 1,7 | 8,45 | 0 | 13,05

 | 5 | 1,7 | 2,3
 | 2 | 1,7 | 8,15 | 0 | 13,15

 | 4,2

 | 1,9 | 2,1 | 1,9 | 2,1 | 8 | 0

 | 12,20 | 4,6 | 2,3 | 2
 | 2,3 | 2,3 | 7,7
 | 0 | 12,30 | 50,70 |
| ITA | 4 | 1,2 | 1 | 1 | 1,4 | 8,9 | 0 | 12,90

 | 3,8 | 1,8 | 1,6
 | 1,8 | 2,2 | 8,2 | 0 | 12,00

 | 4,9

 | 1,1 | 1,2 | 0,8 | 1,4 | 8,85 | 0

 | 13,75 | 4,6 | 2,9 | 2,8
 | 2,7 | 2 | 7,25
 | 0,1 | 11,75 | 50,40 |
| ALL | 4,4 | 1,8 | 2 | 2 | 1,9 | 8,05 | 0 | 12,45

 | 3,6 | 1,2 | 1,5
 | 1,4 | 1,2 | 8,7 | 0 | 12,30

 | 4,6

 | 2,4 | 2,3 | 2,7 | 3,3 | 7,45 | 0,1

 | 11,95 | 4,8 | 1,5 | 1,5
 | 1,4 | 1,5 | 8,5
 | 0 | 13,30 | 50,00 |
| ITA | 4,4 | 0,9 | 0,8 | 1,1 | 1,4 | 9 | 0,1 | 13,30

 | 4 | 1,7 | 1,4
 | 1,7 | 1,3 | 8,45 | 0 | 12,45

 | 4,1

 | 3,5 | 3,7 | 3,5 | 3,5 | 6,5 | 0

 | 10,60 | 4,8 | 1,3 | 1,5
 | 1,4 | 0,9 | 8,65
 | 0 | 13,45 | 49,80 |
| ALL | 4,4 | 1,6 | 1,3 | 1,3 | 1,5 | 8,6 | 0 | 13,00

 | 3,4 | 1,6 | 1,7
 | 1,7 | 1,5 | 8,35 | 0 | 11,75

 | 4,5

 | 2,2 | 2,4 | 1,9 | 1,9 | 7,95 | 0

 | 12,45 | 4,5 | 1,9 | 2,4
 | 1,9 | 2,3 | 7,9
 | 0 | 12,40 | 49,60 |
| FRA | 5 | 1,3 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 8,9 | 0 | 13,90

 | 3,5 | 3 | 3
 | 3 | 2,6 | 7 | 0 | 10,50

 | 4,7

 | 2,7 | 3 | 3,1 | 3 | 7 | 0

 | 11,70 | 4,5 | 1,6 | 1,9
 | 1,8 | 1,7 | 8,25
 | 0 | 12,75 | 48,85 |
| ALL | 4,2 | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 2 | 8,15 | 0,1 | 12,25

 | 4,7 | 2,4 | 3
 | 2,8 | 2,3 | 7,4 | 0 | 12,10

 | 4,9

 | 2,2 | 2,1 | 2 | 2,8 | 7,85 | 0

 | 12,75 | 4,6 | 3,4 | 3,5
 | 3 | 3,8 | 6,55
 | 0,1 | 11,05 | 48,15 |
| SUI | 4,2 | 1,4 | 1,3 | 1,4 | 1,2 | 8,65 | 0 | 12,85

 | 1,9 | 1,4 | 1,3
 | 1,3 | 1 | 8,7 | 0 | 10,60

 | 4,1

 | 2,9 | 2,7 | 3 | 2,8 | 7,15 | 0

 | 11,25 | 4,5 | 2,2 | 2,3
 | 2,4 | 2,1 | 7,75
 | 0 | 12,25 | 46,95 |
| FRA | 4,2 | 2 | 2,2 | 2,2 | 2 | 7,9 | 0,1 | 12,00

 | 3,5 | 3,1 | 3
 | 3,1 | 2,6 | 6,95 | 0 | 10,45

 | 4,5

 | 2,1 | 2,2 | 2,7 | 2,4 | 7,7 | 0

 | 12,20 | 4,5 | 2,5 | 2,6
 | 2,6 | 2,9 | 7,4
 | 0,1 | 11,80 | 46,45 |
| FRA | 4,2 | 1,7 | 1,7 | 1,2 | 2,1 | 8,3 | 0 | 12,50

 | 3,6 | 2 | 1,9
 | 1,9 | 2 | 8,05 | 0 | 11,65

 | 4,5

 | 2,9 | 3,3 | 2,9 | 3,2 | 6,95 | 0

 | 11,45 | 3,7 | 3,3 | 3
 | 3,3 | 3,2 | 6,75
 | 0 | 10,45 | 46,05 |
| SUI | 4 | 1,6 | 1,9 | 1,6 | 1,7 | 8,35 | 0,1 | 12,25

 | 3,1 | 2,6 | 2,5
 | 2,6 | 2,6 | 7,4 | 0 | 10,50

 | 4,8

 | 4,1 | 4,2 | 4,3 | 4 | 5,85 | 0

 | 10,65 | 3,8 | 1,9 | 2,3
 | 2 | 2,1 | 7,95
 | 0 | 11,75 | 45,15 |
| SUI | 4 | 1,8 | 1,7 | 1,8 | 1,7 | 8,25 | 0 | 12,25

 | 2,2 | 2,4 | 2,2
 | 2,3 | 1,8 | 7,75 | 0 | 9,95

 | 3,1

 | 3,5 | 3,6 | 3,5 | 3,3 | 6,5 | 0

 | 9,60 | 4,1 | 2,5 | 2,1
 | 2,4 | 2,6 | 7,55
 | 0 | 11,65 | 43,45 |
| FRA | 4,2 | 1,8 | 2 | 1,6 | 2,2 | 8,1 | 0 | 12,30

 | 2,2 | 4,5 | 4,8
 | 4,6 | 3,7 | 5,45 | 0 | 7,65

 | 3,8

 | 1,9 | 1,9 | 1,9 | 1,4 | 8,1 | 0

 | 11,90 | 3,5 | 2,2 | 2,5
 | 2,1 | 2,3 | 7,75
 | 0 | 11,25 | 43,10 |
| SUI | 4 | 1,7 | 2 | 1,6 | 2,3 | 8,15 | 0 | 12,15

 | 1,5 | 2,1 | 2,2
 | 2,3 | 1,9 | 7,85 | 0 | 9,35

 | 3,7

 | 3,6 | 3,9 | 3,9 | 3,4 | 6,25 | 0

 | 9,95 | 3,3 | 2,6 | 2,8
 | 2,7 | 2,6 | 7,35
 | 0 | 10,65 | 42,10 |
| SUI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00

 | 2,5 | 2,2 | 2
 | 2,2 | 2,2 | 7,8 | 0 | 10,30

 | 3,5

 | 2,3 | 2,4 | 2,3 | 1,9 | 7,7 | 0

 | 11,20 | 3,8 | 2,3 | 2,4
 | 2,3 | 2,2 | 7,7
 | 0 | 11,50 | 33,00 |
| FRA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00

 | 3,9 | 5,8 | 5,1
 | 5,2 | 5,8 | 4,5 | 1 | 7,40

 | 4,2

 | 2,8 | 3 | 3 | 3,1 | 7 | 0

 | 11,20 | 4,2 | 2 | 2,3
 | 1,8 | 2,6 | 7,85
 | 0,2 | 11,85 | 30,45 |
| ITA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,00

 | 4,4 | 1,4 | 1,4
 | 1,5 | 1 | 8,6 | 0 | 13,00

 | 4,7

 | 1,6 | 1,6 | 1,4 | 1,8 | 8,4 | 0

 | 13,10 | 0 | 0 | 0
 | 0 | 0 | 0
 | 0 | 0,00 | 26,10 |
| | ITA ITA ALL ITA ALL ITA ALL ITA ALL FRA ALL SUI FRA SUI SUI FRA SUI SUI FRA SUI FRA | ITA 5 ITA 5,8 ALL 4,4 ALL 4,6 ITA 4,4 ITA 4,4 ITA 4,4 FRA 5 ALL 4,2 SUI 4,2 FRA 4,2 FRA 4,2 SUI 4 SUI 0 FRA 0 | ITA 5 0,8 ITA 5,8 0,7 ALL 4,4 1,5 ALL 4,6 1,5 ITA 4 1,2 ALL 4,4 1,8 ITA 4,4 0,9 ALL 4,4 1,6 FRA 5 1,3 ALL 4,2 1,9 SUI 4,2 1,4 FRA 4,2 2 FRA 4,2 2 FRA 4,2 1,7 SUI 4 1,6 SUI 4 1,8 FRA 4,2 1,8 SUI 4 1,7 SUI 4 1,7 SUI 0 0 FRA 0 0 | ITA 5 0,8 0,7 ITA 5,8 0,7 0,7 ALL 4,4 1,5 1,2 ITA 4 1,2 1 ALL 4,4 1,8 2 ITA 4,4 1,6 1,3 FRA 5 1,3 1,1 ALL 4,2 1,9 1,8 SUI 4,2 1,4 1,3 FRA 4,2 1,7 1,7 SUI 4 1,6 1,9 SUI 4 1,6 1,9 SUI 4 1,8 1,7 FRA 4,2 1,8 2 SUI 4 1,8 2 SUI 4 1,8 2 SUI 4 1,7 2 SUI 0 0 0 FRA 0 0 0 | Pays ND E1 E2 E3 ITA 5 0,8 0,7 0,7 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 ITA 4 1,2 1 1 ALL 4,4 1,8 2 2 ITA 4,4 0,9 0,8 1,1 ALL 4,4 1,6 1,3 1,3 FRA 5 1,3 1,1 1,1 ALL 4,2 1,9 1,8 1,8 SUI 4,2 1,4 1,3 1,4 FRA 4,2 1,7 1,7 1,2 SUI 4 1,6 1,9 1,6 SUI 4 1,8 1,7 1,8 FRA 4,2 1,8 2 1,6 SUI 4 1,7 2 | Pays ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 ITA 4 1,2 1 1 1,4 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 FRA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 FRA 5 1,3 1,1 1,1 1,1 ALL 4,2 1,9 1,8 1,8 2 SUI 4,2 1,4 1,3 1,4 1,2 FRA 4,2 1,7 1,7 1,2 2,1 SUI 4 1,6 1,9 1,6 1,7 FRA | ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 ITA 4,4 0,9 0,8 1,1 1,4 9 ALL 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 FRA 5 1,3 1,1 1,1 1,1 8,9 ALL 4,2 1,9 1,8 1,8 2 8,15 SUI 4,2 1,4 1,3 1,4 1,2 8,65 FRA 4,2 1,7 1,7 1,2 2,1 8,3 SUI 4 1,6< | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 ITA <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,00 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 FRA 5 1,3 1,1 1,1 1,1 8,9 0 13,</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,4 FRA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,5</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,4 1,6 FRA 5</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 <</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 ITA 5 0,8 0,7 0,7
 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 <</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2 8,2 ALL 4,4</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 0 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2<th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 0 13,60 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,1 8,1 0 12,00 <t< th=""><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 12,90 5,2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 ALL 4,4 1,8 1,2 1,9</th></t<><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note L1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,90 5,2 2,3 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,2 1,9 ITA 4 1,2 1,1 1,4 8,9 0 12,45 3,6 1,2 1,5</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note RD E3 E4 RS Q 13,05 48 1,0 13,33 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,49 1,1 1,1 1,1 8,9 0 12,29 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 1,1 1,2 2,3 HLL</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 Pen Note D 1,1 1,2 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,3 8,8 0 13,00 4 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,1 1,2 1,3 HLL 4,4 1,8 2 1</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0.8 0.7 0.7 0.9 9.25 0 14,25 4.9 1.3
 1,2 1,3 3,7 0 13,60 5,4 1 1,2 1,1 1,5 ITA 5.8 0.7 0.7 0.4 0.7 9,3 0 15,10 3.8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 2,8 2,2 2,8 2,8 2 2,8 2,8 2,4 2,4 2,4 1,4 1,6 1,1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4 1,7 1,4 1,2 8,7 0 12,00 4,9<!--</th--><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE E3</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note E3 E4 NE E3 E4</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note ND R1 R2 R3 R4 R4 R5 R5 R4 R5 R5 R5</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 L3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 14,25 4,9 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 1,1 1,0 2,1 1,0 1,2 1,2 1,1 1,5 8,6 0 1,2 3,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0<!--</th--><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2</th><th> Pays</th><th> Figure F</th><th> Figure F</th><th> Pays Pays </th><th> Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part </th></th></th></th></th> | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,00 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 FRA 5 1,3 1,1 1,1 1,1 8,9 0 13, | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,4 FRA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,5 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 3,4 1,6 FRA 5 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 < | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 ALL 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05
 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2 ITA 4,4 1,6 1,3 1,3 1,5 8,6 0 < | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2 8,2 ALL 4,4 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 0 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 ITA 4,4 1,8 2 2 1,9 8,05 0 12,45 3,6 1,2 1,5 1,4 1,2 <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 0 13,60 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,1 8,1 0 12,00 <t< th=""><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 12,90 5,2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 ALL 4,4 1,8 1,2 1,9</th></t<><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note L1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,90 5,2 2,3 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,2 1,9 ITA 4 1,2 1,1 1,4 8,9 0 12,45 3,6 1,2 1,5</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note RD E3 E4 RS Q 13,05 48 1,0 13,33 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,49 1,1 1,1 1,1 8,9 0 12,29 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 1,1 1,2 2,3 HLL</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 Pen Note D 1,1 1,2 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,3 8,8 0 13,00 4 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,1 1,2 1,3 HLL 4,4 1,8 2 1</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0.8 0.7 0.7 0.9 9.25 0 14,25 4.9 1.3 1,2 1,3 3,7 0 13,60 5,4 1 1,2 1,1 1,5 ITA 5.8 0.7 0.7 0.4 0.7 9,3 0 15,10 3.8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 2,8 2,2 2,8 2,8 2 2,8 2,8 2,4 2,4 2,4 1,4 1,6 1,1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4 1,7 1,4 1,2 8,7 0 12,00 4,9<!--</th--><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE E3</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note E3 E4 NE E3 E4</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note ND R1 R2 R3 R4 R4 R5 R5 R4 R5 R5 R5</th><th>Pays ND E1 E2 E3
E4 ND Pen ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 L3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 14,25 4,9 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 1,1 1,0 2,1 1,0 1,2 1,2 1,1 1,5 8,6 0 1,2 3,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0<!--</th--><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2</th><th> Pays</th><th> Figure F</th><th> Figure F</th><th> Pays Pays </th><th> Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part </th></th></th></th> | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,9 9,25 0 14,25 4,9 1,3 1,2 1,3 1,3 8,7 0 13,60 ITA 5,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 ITA 4 1,2 1 1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,1 8,1 0 12,00 <t< th=""><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 12,90 5,2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 ALL 4,4 1,8 1,2 1,9</th></t<> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note L1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,90 5,2 2,3 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,2 1,9 ITA 4 1,2 1,1 1,4 8,9 0 12,45 3,6 1,2 1,5</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note RD E3 E4 RS Q 13,05 48 1,0 13,33 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,49 1,1 1,1 1,1 8,9 0 12,29 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 1,1 1,2 2,3 HLL</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 Pen Note D 1,1 1,2 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,3 8,8 0 13,00 4 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,1 1,2 1,3 HLL 4,4 1,8 2 1</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0.8 0.7 0.7 0.9 9.25 0 14,25 4.9 1.3 1,2 1,3 3,7 0 13,60 5,4 1 1,2 1,1 1,5 ITA 5.8 0.7 0.7 0.4 0.7 9,3 0 15,10 3.8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 2,8 2,2 2,8 2,8 2 2,8 2,8 2,4 2,4 2,4 1,4 1,6 1,1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4 1,7 1,4 1,2 8,7 0 12,00 4,9<!--</th--><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE E3</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note E3 E4 NE E3 E4</th><th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note ND R1 R2 R3 R4 R4 R5 R5 R4 R5 R5 R5</th><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 L3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 14,25 4,9 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 1,1 1,0 2,1 1,0 1,2
1,2 1,1 1,5 8,6 0 1,2 3,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0<!--</th--><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2</th><th> Pays</th><th> Figure F</th><th> Figure F</th><th> Pays Pays </th><th> Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part </th></th></th> | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 ND ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 ALL 4,4 1,5 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 12,90 5,2 ALL 4,6 1,5 1,2 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 ALL 4,4 1,8 1,2 1,9 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note L1 ITA 5 0,8 0,7 0,7 0,4 0,7 9,3 0 15,10 3,8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,90 5,2 2,3 ALL 4,6 1,5 1,2 1,6 1,7 8,45 0 13,05 5 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,2 1,9 ITA 4 1,2 1,1 1,4 8,9 0 12,45 3,6 1,2 1,5 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note RD E3 E4 RS Q 13,05 48 1,0 13,33 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 8,1 0 12,49 1,1 1,1 1,1 8,9 0 12,29 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 1,1 1,2 2,3 HLL | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 ND E1 £2 E3 E4 Pen Note D 1,1 1,2 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,3 8,8 0 13,00 4 1,7 2,3 2 1,7 8,15 0 13,15 4,1 1,2 1,3 HLL 4,4 1,8 2 1 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 ITA 5 0.8 0.7 0.7 0.9 9.25 0 14,25 4.9 1.3 1,2 1,3 3,7 0 13,60 5,4 1 1,2 1,1 1,5 ITA 5.8 0.7 0.7 0.4 0.7 9,3 0 15,10 3.8 2,4 2,3 2,4 2,4 7,6 0 11,40 5,2 2,8 2,8 2,2 2,8 2,8 2 2,8 2,8 2,4 2,4 2,4 1,4 1,6 1,1 1,4 8,9 0 12,90 3,8 1,8 1,6 1,8 2,2 8,2 0 12,00 4,9 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE ALL 4,4 1,5 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4 1,7 1,4 1,2 8,7 0 12,00 4,9 </th <th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE E3</th> <th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note E3 E4 NE E3 E4</th> <th> Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note ND R1 R2 R3 R4 R4 R5 R5 R4 R5 R5 R5</th> <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 L3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 14,25 4,9 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 1,1 1,0 2,1 1,0 1,2 1,2 1,1 1,5 8,6 0 1,2 3,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0<!--</th--><th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2</th><th> Pays</th><th> Figure F</th><th> Figure F</th><th> Pays Pays </th><th> Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part </th></th> | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE E3 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note E3 E4 NE E3 E4 | Pays ND E1 E2 E3 E4 NE Pen Note ND E1 E2 E3 E4 NE Pen
 Note ND E1 E3 E4 NE Pen Note ND R1 R2 R3 R4 R4 R5 R5 R4 R5 R5 R5 | Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 ND E1 E3 E4 L3 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 14,25 4,9 1,3 1,3 1,3 1,3 1,5 8,6 0 13,00 4,8 1,9 1,8 1,9 2 1,1 1,0 2,1 1,0 1,2 1,2 1,1 1,5 8,6 0 1,2 3,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,5 1,6 1,2 1,3 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 1,2 1,3 1,3 1,5 8,0 </th <th>Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2</th> <th> Pays</th> <th> Figure F</th> <th> Figure F</th> <th> Pays Pays </th> <th> Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part </th> | Pays ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PD E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 ND E1 E2 E3 E4 ND Pen Note PEn Note ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 ND E1 E2 E3 E4 ND E4 E2 | Pays | Figure F | Figure F | Pays Pays | Part Part Part Part Part Part Part Part Note Part Note Part Note Part Note Part Note Note Part Part Note Part Part Part Note Part Part |