

$\frac{4}{4}$ $\underline{4\ 2}$ | 5 3 $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 5}$ | 6 1 - 2 | 3 3 $\underline{4\ 5}$ $\underline{3\ 5}$ | $\underline{\dot{5}\ \dot{6}\ \dot{7}\ \dot{1}}$ - | $\underline{5\ 6}$ 5 - |

6

3 $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 4}$ $\underline{4\ 5}$ | 2 - 4 $\underline{4\ 5}$ | $\underline{3\ 2}$ $\underline{\dot{5}\ 2}$ $\underline{\dot{1}\ \dot{7}}$ | 1 - - $\underline{4\ 2}$ | 5 3 $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 5}$ | 6 1 - 2 |

12

3 3 $\underline{4\ 5}$ $\underline{3\ 5}$ | $\underline{\dot{5}\ \dot{6}\ \dot{7}\ \dot{1}}$ - | 5 $\underline{3\ 4}$ 5 4 | 4 $\underline{4\ 4}$ $\underline{4\ 5}$ $\underline{4\ 3}$ | $\frac{2}{4}$ 2 · $\underline{5}$ | $\frac{4}{2}$ 4 3 $\underline{3\ 2}$ $\underline{5\ 2}$ 5 $\underline{5\ 6}$ $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 6}$ |

18

5 - - $\underline{3\ 4}$ 5 3 $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 5}$ | 6 1 - 2 3 3 $\underline{4\ 5}$ $\underline{3\ 5}$ | $\underline{\dot{5}\ \dot{6}\ \dot{7}\ \dot{1}}$ - 3 6 2 $\underline{5\ 5}$ |

21

3 $\underline{3\ 4}$ 5 $\underline{3\ 4}$ $\frac{2}{4}$ 1 - | $\frac{4}{4}$ 2 3 $\underline{\dot{6}\ \dot{6}}$ | 3 1 $\underline{2\ 3}$ 2 | 3 4 $\underline{4\ 5}$ 4 | $\underline{3\ 2}$ 1 - $\underline{4\ 2}$ |

28

5 3 $\underline{3\ 4}$ $\underline{5\ 5}$ | 6 1 - 2 | 3 3 $\underline{4\ 5}$ $\underline{3\ 5}$ | $\underline{\dot{5}\ \dot{6}\ \dot{7}\ \dot{1}}$ - ||