

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|-----------------|-----------------|----------------|
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹⁶ | 噪 ⁸ | 噪 |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ⁹ | 噪 ¹ |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹⁰ | 噪 ² |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹¹ | 噪 ³ |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹² | 噪 ⁴ |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹³ | 噪 ⁵ |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹⁴ | 噪 ⁶ |
| | | | | | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 | 噪 ¹⁵ | 噪 ⁷ |