

$${}^n_2\mathbb{F}_n^{\mathfrak{D}} \times {}^n_2\mathbb{F}_n^{\mathfrak{D}}$$



$${}^n_2\mathbb{F}_n^{\mathfrak{D}}$$



$${}^n_2\mathbb{F}_n^{\mathfrak{C}}$$

$${}^n_2\mathbb{H}_n^{\mathfrak{D}} \times {}^n_2\mathbb{H}_n^{\mathfrak{D}} \quad {}^n_2\mathbb{C}_n^{\mathfrak{D}} \times {}^n_2\mathbb{C}_n^{\mathfrak{D}}$$



$${}^n_2\mathbb{H}_n^{\mathfrak{D}}$$



$${}^n_2\mathbb{H}_n^{\mathfrak{C}}$$



$${}^n_2\mathbb{C}_n^{\mathfrak{D}}$$



$${}^n_2\mathbb{C}_n^{\mathfrak{C}}$$