$\mathbf{Cezye_{xn}}$ $\mathbf{Ezy_{xn}}$ $\mathbf{Ezy_{xn}}$ = • • • \odot \sim pis pis $\mathbf{Cezyhy_{xn}}$ $\mathbf{H}_{\mathbf{x}}$ $\mathbf{H}_{\mathbf{x}}$ + \odot pjs $\overline{\mathsf{pjs}+1}$ pje - 2 pje - 1