

à^a, àTM, à², à^j, à^{1•}, à^j, à^{1^}, à^{1€}, à[«], à[¥], à^{1†}, à[•], à^{1,,}, à^ÿ, à^ÿ, à^{1%o}, à²

àTM, à[´], à^ç, à², à^j, à^a, àTM, à², à^j, à^{1•}, à^j, à^{1^}, à^{1€}, à[«], à[¥], à^{1†}, à[•], à^{1•}, à[£], à[†], à^{1•}, à^j, à^{1^}, à^{1€}, à[«], à[¥], à^{1†}, à[•], à[«], àTM, à^{1^}, à[§], à^ç, à[„], à⁻, à[†], à^a, àTM, à², à^{1,,}, à^{1,}, à[„], à[¥], à[„], à[£], à⁻, àTM, à^{1•}, à[¥], à[°] Magnetic Dipole à⁻, à[¥], à⁻, à[„], à[¥], à[„], à[•], à[„], à^{1^}, à[°]