

Ejes C_n	Centro $\bar{1}$ i	planos. n/m y n/m σ_v y σ_h y σ_d	ejes rotación \bar{n} ejes rotoreflexión S_m .
---------------	----------------------------	--	---

Clases de Simetría

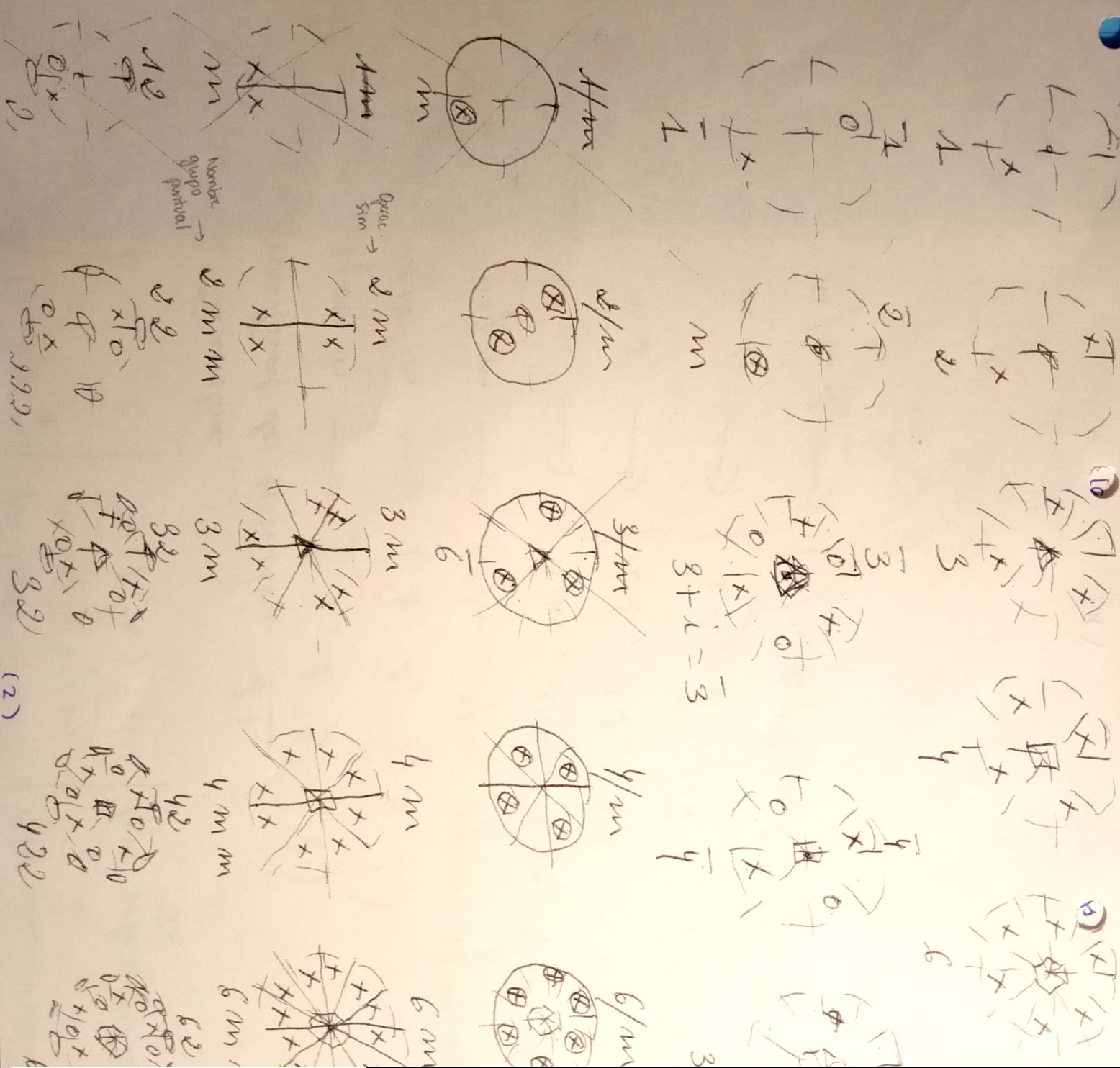
Grupo puntual de simetría 27

- 1°) grupo ejes n → $(1, 2, 3, 4, 6)$
- 2°) grupo ejes \bar{n} → $(\bar{1}, \bar{2}, \bar{3}, \bar{4}, \bar{6})$
- 3°) grupo n/m → $(1/m, 2/m, 3/m, 4/m, 6/m)$
- 4°) grupo $n.m$ → $(1m, 2m, 3m, 4m, 6m)$
- 5°) grupo $n2$ → $(12, 22, 32, 42, 62)$
- 6°) grupo $\bar{n}2$ → $(\bar{1}2, \bar{2}2, \bar{3}2, \bar{4}2, \bar{6}2)$
- 7°) grupo $n/m2$ → $(1/m2, 2/m2, 3/m2, 4/m2, 6/m2)$

Cartagena99

CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70

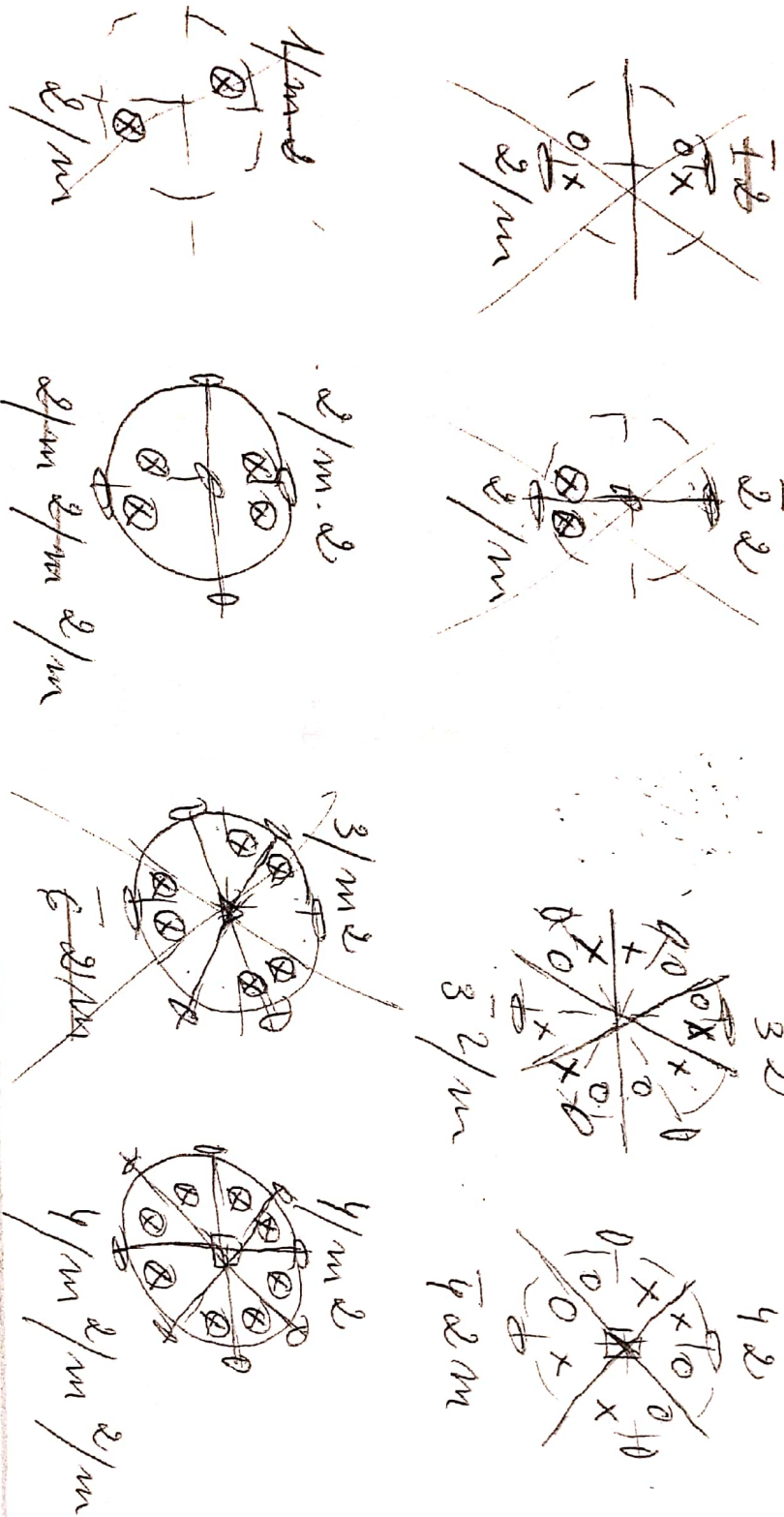
ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
CALL OR WHATSAPP: 689 45 44 70



CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
 LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70

ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
 CALL OR WHATSAPP: 689 45 44 70

Cartagena99



CLASES PARTICULARES, TUTORÍAS TÉCNICAS ONLINE
 LLAMA O ENVÍA WHATSAPP: 689 45 44 70

ONLINE PRIVATE LESSONS FOR SCIENCE STUDENTS
 CALL OR WHATSAPP: 689 45 44 70

Cartagena99