## Domande Rappresentazioni Interno - 2015/16

## Colloqui

- Rappresentazioni irriducibili di SU (2)
- $\bullet\,$  Quali rappresentazioni irriducibili di S^1 si possono estendere a rappresentazione irriducibili di SU (2)
- ullet è vero che tutte le rappresentazioni irriducibili di un sottogruppo H di G si possono estendere a rappresentazioni di G?
- Se in  $\rho \otimes \sigma$  (con  $\rho$  e  $\sigma$  irriducibili) ho una sottorappresentazione di grado 1, cosa posso dire?
- Omomorfismo tra SU (2) e SO (3) (mostrare che è surgettivo e che ha Ker  $=\pm \mathrm{id}$ )
- Controesempio a Schur 2 sui reali
- Quali sono le rappresentazioni reali irriducibili di  $S^1$ ?
- Quali delle rappresentazioni di U (2) troviamo con la stessa costruzione con cui abbiamo trovato quelle di SU (2)? (Facendole agire su  $\mathbb{C}^2$ )
- (**Gruppo di Eisenstein**) Matrici invertibili  $2 \times 2$  a coefficienti in  $\mathbb{F}_p$  triangolari superiori tali che  $a_{22} = 1$  (ovvero le affinità di  $\mathbb{F}_p$ )
  - Trovarne le classi di coniugio (e cardinalità) e le rappresentazioni irriducibili su C