

1 Temas:
2 1) Factory Method 2) Visitor 3) Composite
3 4) Abstract Factory 5) Strategy 6) Bridge
4 7) Builder 8) State 9) Class Adapter
5 10) Prototype 11) Proxy 12) Iterator
6 13) Object Adapter 14) Chain of Responsibility 15) Template Method
7 16) Observer 17) Memento 18) Facade
8 19) Flyweight 20) Command 21) Mediator
9 22) Decorator 23) Interpreter 24) Singleton

10
11 Grupos:
12 1) Emeson e Paulo Vitor
13 2) Daniel e Everton
14 3) Antônio Lucas e Fabrícia
15 4) Amanda, Edna e Layla
16 5) Yuri e Vanessa
17 6) Kaic e Jadson
18 7) Marcos e Caio
19

20 Ordem de Apresentação:
21 Grupo 6: Temas = 16 22 12
22 Grupo 7: Temas = 6 17 7
23 Grupo 2: Temas = 2 11 21
24 Grupo 4: Temas = 13 15 10 19
25 Grupo 1: Temas = 4 23 18 5
26 Grupo 5: Temas = 3 24 20
27 Grupo 3: Temas = 1 9 14 8