

B.222 201-215  
Pg 190 101-126

October 25 Anish Lakshreddy

Pg. 190

Pg. 222

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| 101) B ✓             | 201) K ✓ |
| 102) A & B ✓         | 202) A ✓ |
| 103) B, C, D ✓       | 203) A ✓ |
| 104) Ice ✓           | 204) B ✓ |
| 105) A ✓             | 205) A ✓ |
| 106) B ✓             | 206) B ✓ |
| 107) C ✓             | 207) A ✓ |
| 108) B ✓             | 208) D ✓ |
| 109) B ✓             | 209) B ✓ |
| 110) Winter ✓        | 210) A ✓ |
| 111) A ✓             | 211) K ✓ |
| 112) B ✓             | 212) D ✓ |
| 113) A ✓             | 213) B ✓ |
| 114) B ✓             | 214) B ✓ |
| 115) A ✓             | 215) A ✓ |
| 116) F ✓             |          |
| 117) D ✓             |          |
| 118) Copper bar ✓    |          |
| 119) B ✓             |          |
| 120) B ✓             |          |
| 121) Shiny tin can ✓ |          |
| 122) B ✓             |          |
| 123) C ✓             |          |
| 124) C ✓             |          |
| 125) B ✓             |          |
| 126) C ✓             |          |

$$\frac{38}{41}$$

Critical thinking

## Section 3

October 25 Anish Lakshreddy

- 4) C ✓
- 5) B ✓
- 8) D ✓
- 11) A ✓
- 14) 8 ✓

## Section 4

- 1) A ✓
- 2) C ✓
- 4) B ✓
- 5) D ✓
- 6) D ✓
- 7) C ✓
- 8) A ✓
- 9) B ✓
- 12) A ✓
- 13) D ✓
- 14) C ✓
- 17) C ✓
- 18) B ✓
- 19) D ✓
- 21) B ✓
- 25) A ✓

$$28) 315 \quad \checkmark$$

$$29) 60\% \quad \checkmark$$

$$30) 33.2 \quad \checkmark$$

$$31) .7 \quad \checkmark$$



$$35 + 32 + 31 + 32 + 36 \\ 33.2$$

$$357 - 42 \\ 315$$

$$12x + 5 = 101 \\ -5 \quad -5 \quad x = 8 \\ \hline 12x = 96 \\ \hline 12 \quad 12$$