

EMBOCS, Devchuli  
Specification Grid-2081  
विशिष्टिकरण तालिका

प्रथम त्रैमासिक परीक्षा

कक्षा: १०

समय: २ घण्टा

विषय: सामाजिक अध्ययन

पूर्णांक: ५०

उत्तीर्णांक: १७.५

|      |   |     |       |     |         |                |       |       |       |    |
|------|---|-----|-------|-----|---------|----------------|-------|-------|-------|----|
| एकाई | १ | २   | ३     | ४   | ५       | ६              | ७     | ८     | ९     | १० |
| पाठ  | १ | १,२ | १,२,३ | १,२ | १,२,३,४ | १,२,३,४,५,६,१५ | १,२,३ | १,२,३ | १,२,३ | १  |

| एकाई  | अति छोटो प्रश्न | छोटो प्रश्न | लामो प्रश्न | जम्मा प्रश्न | जम्मा अंक |
|-------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| १     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| २     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ३     | —               | १           | —           | १            | ४         |
| ४     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ५     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ६     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ७     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ८     | १               | —           | —           | १            | १         |
| ९     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| १०    | —               | १           | —           | १            | ४         |
| जम्मा | ५               | ६           | ३           | १४           | ५०        |

समूह— क:  $५ \times १ = ५$

समूह— ख:  $६ \times ४ = २४$

समूह— ग:  $३ \times ७ = २१$

EMBOCS, Devchuli  
Specification Grid-2081  
विशिष्टिकरण तालिका

कक्षा: १०  
विषय: सामाजिक अध्ययन

दोस्रो त्रैमासिक परीक्षा  
समय: २ घण्टा

पूर्णांक: ५०  
उत्तीर्णांक: १७.५

|      |   |     |       |       |       |          |           |       |       |     |
|------|---|-----|-------|-------|-------|----------|-----------|-------|-------|-----|
| एकाई | १ | २   | ३     | ४     | ५     | ६        | ७         | ८     | ९     | १०  |
| पाठ  | २ | ३,४ | ४,५,६ | ३,४,५ | ५,६,७ | ७,८,९,१० | ४,५,६,७,८ | ४,५,६ | ४,५,६ | २,३ |

| एकाई  | अति छोटो प्रश्न | छोटो प्रश्न | लामो प्रश्न | जम्मा प्रश्न | जम्मा अंक |
|-------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| १     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| २     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ३     | —               | १           | —           | १            | ४         |
| ४     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ५     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ६     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ७     | —               | —           | १           | १            | ७         |
| ८     | १               | —           | —           | १            | १         |
| ९     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| १०    | —               | १           | —           | १            | ४         |
| जम्मा | ५               | ६           | ३           | १४           | ५०        |

समूह- क:  $५ \times १ = ५$   
समूह- ख:  $६ \times ४ = २४$   
समूह- ग:  $३ \times ७ = २१$

**EMBOCS, Devchuli**  
**Specification Grid-2081**  
**विशिष्टिकरण तालिका**

तेस्रो त्रैमासिक परीक्षा

कक्षा: १०

समय: ३ घण्टा

पूर्णांक: ७५

विषय: सामाजिक अध्ययन

उत्तीर्णांक: २६.२५

|      |   |   |     |     |     |             |               |       |     |    |
|------|---|---|-----|-----|-----|-------------|---------------|-------|-----|----|
| एकाई | १ | २ | ३   | ४   | ५   | ६           | ७             | ८     | ९   | १० |
| पाठ  | ३ | ५ | ७,८ | ६,७ | ८,९ | ११,१२,१३,१४ | ९,१०,११,१२,१३ | ७,८,९ | ७,८ | ४  |

| एकाई  | अति छोटो प्रश्न | छोटो प्रश्न | लामो प्रश्न | जम्मा प्रश्न | जम्मा अंक |
|-------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| १     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| २     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ३     | —               | २           | —           | २            | ८         |
| ४     | २               | १           | —           | ३            | ६         |
| ५     | —               | १           | १           | २            | ११        |
| ६     | —               | १           | १           | २            | ११        |
| ७     | २               | —           | १           | ३            | ९         |
| ८     | २               | —           | १           | ३            | ९         |
| ९     | २               | १           | —           | ३            | ६         |
| १०    | १               | १           | —           | २            | ५         |
| जम्मा | ११              | ९           | ४           | २४           | ७५        |

समूह— क:  $११ \times १ = ११$

समूह— ख:  $९ \times ४ = ३६$

समूह— ग:  $४ \times ७ = २८$

EMBOCS, Nawalparasi  
Specification Grid-2080

विशिष्टिकरण तालिका  
माध्यमिक शिक्षा परीक्षा

समय: ३ घण्टा

कक्षा: १०

विषय: सामाजिक अध्ययन

पूर्णांक: ७

उत्तीर्णांक: २६.२५

| एकाई  | अति छोटो प्रश्न | छोटो प्रश्न | लामो प्रश्न | जम्मा प्रश्न | जम्मा अंक |
|-------|-----------------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| १     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| २     | १               | १           | —           | २            | ५         |
| ३     | —               | २           | —           | २            | ८         |
| ४     | २               | १           | —           | ३            | ६         |
| ५     | —               | १           | १           | २            | ११        |
| ६     | —               | १           | १           | २            | ११        |
| ७     | २               | —           | १           | ३            | ९         |
| ८     | २               | —           | १           | ३            | ९         |
| ९     | २               | १           | —           | ३            | ६         |
| १०    | १               | १           | —           | २            | ५         |
| जम्मा | ११              | ९           | ४           | २४           | ७५        |

समूह- क:  $११ \times १ = ११$

समूह- ख:  $९ \times ४ = ३६$

समूह- ग:  $४ \times ७ = २८$