

नवतत्त्व परीक्षा

कुल्य 50

A गाथा संपूर्ण लखो

5x2=10

- | | | |
|--------------------|-------------------|----------------------|
| 1. इह नाणदंसणावरण | 2. वन्नचउक्कागुरु | 3. पणिदिअत्तिवत्तुसा |
| 4. मिच्छादंसणवत्ती | 5. जिणअजिण तित्थ | |

B संक्षेप मां उत्तर लखो.

10x1=10

1. मुहूर्त = _____ आवलिका
2. पुद्गल द्रव्यनो परमाणु होय छे पण धर्मास्तिकायनो परमाणु केम नथी होतो ?
3. प्रमा, उद्योत अने ज्ञातपमां शुं भेद छे ?
4. छेद प्रायश्चित्त एतले शुं ?
5. 22 परीषहो एकसाथे केम संभव नथी ?
6. 6 द्रव्य अप्रवेशी छे एतले शुं ?
7. भावाश्रव और द्रव्याश्रवनी व्याख्या लखो ?
8. निराकार अने साकार उपयोगनो भेद संमजावो ?
9. रसत्याग एतले शुं ?
10. प्राद्वेषिकी और दृष्टिकी क्रियानी व्याख्या लखो ?

C निम्नलिखित प्रश्नोना उत्तर लखो. 3x5=15

1. मरुदेवी प्राता मां सिद्धना 15 भेद चटावीने देखाओ.
2. लब्धि और करण से पर्याप्त-अपर्याप्त जीवनी व्याख्या लखो.
3. कया परीषह कया गुणठाणा सुधी कया कर्मथी होय छे ?
4. सत्पदप्ररूपणा वगरे 9 अनुयोगद्वार प्रोक्ष तत्त्व मां चटावो.
5. सम्यक्त्व संबंधी उगाथानो संक्षेपमां भावार्थ लखो. (गा. 51-52-53)

D निम्नलिखित प्रश्नोना उत्तर विस्तारथी लखो. 5x3=15

1. कर्मना 4 प्रकारना बंधने दृष्टांत सहित समझावो.
2. परिहार विशुद्धि-चारित्र न मुनिना तप-भेद वगरे सहित समझावो.
3. 8 कर्मनी 8 उपमाने समझावो.