

यात्रा भत्ता पर आधारित प्रश्न

1. आरेडिका, रायबरेली से रायबरेली की कुल दूरी 26 कि. मी. यदि सुरेश जो कार्यालय अधीक्षक के पद पर कार्यरत है वह किसी दिन प्रातः 10.00 आरेडिका से रायबरेली इ्यूटी पर जाता है और उसी दिन 17.00 बजे आरेडिका वापस आता है तो उसे कुल कितना यात्रा भत्ता व कंटेजेंसी देय होगा?

- 1) 850/- 2) 1000/- 3) 1260/- 4)) 1600/-

उत्तर 3) 1260/-

2. आरेडिका, रायबरेली से लखनऊ आरडीएसओ , लखनऊ की कुल दूरी 96 कि. मी. यदि सुरेश जो कि लेवल-04 का एक कर्मचारी है वह किसी दिन प्रातः 09.00 आरेडिका आरडीएसओ, लखनऊ इ्यूटी पर जाता है और उसी दिन 18.00 बजे आरेडिका वापस आता है तो उसे कुल कितना यात्रा भत्ता व कंटेजेंसी देय होगा?

- 1) 850/- 2) 1000/- 3) 1260/- 4)) 1600/-

उत्तर 1) 850/-

रात्रि इ्यूटी पर आधारित प्रश्न

1. अशोक की बेसिक पे 18,000/- है तथा मँहगाई भत्ते की दर 34% हो तो यदि अशोक किसी माह में 180 घंटा रात्रि इ्यूटी करता है तो उसे कितना रात्रि भत्ता देय होगा?

- 1) 3648/- 2) 3618/- 3) 3688/- 4) 3668/-

उत्तर 2) 3618/-

2. महेश की बेसिक पे 25,500/- है तथा मँहगाई भत्ते की दर 34% हो तो यदि महेश किसी माह में 180 घंटा रात्रि इ्यूटी करता है तो उसे कितना रात्रि भत्ता देय होगा?

- 1) 2225/- 2) 5125/- 3) 5235/- 4) 5625/-

उत्तर 2) 5125/-

PF पर आधारित प्रश्न

1. A की बेसिक पे 18,000/- है तो उसकी PF मासिक कटौती कितनी होगी?

- 1) 1500/- 2) 1200/- 3) 1400/- 4) 1600/-

उत्तर 1) 1500/-

2. A की बेसिक पे 35,400/- है तो उसकी PF मासिक कटौती कितनी होगी?

- 1) 1500/- 2) 1200/- 3) 1400/- 4) 1600/-

उत्तर 1) 2950/-

3. यदि किसी व्यक्ति की मासिक PF कटौती 2492/- है तो उसकी बेसिक पे कितनी होगी?

- 1) 29,900/- 2) 29,100/- 3) 34,400/- 4) इनमें से कोई नहीं।

4. यदि सुरेश की जनवरी- 2022 में बेसिक पे 29,200/- है और जुलाई- 2022 तक इसी बेसिक पे पर सुरेश का जनवरी- 2022 से जुलाई- 2022 तक कुल कितनी PF की मासिक कटौती होगी?

- 1) 15,031/- 2) 17,031/- 3) 18,031/- 4)) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर 2) 17,031/-

5. गंभीर बीमारी हेतु पी. एफ. से निकासी की अधिकतम सीमा 90 प्रतिशत है यदि किसी कर्मचारी के पी . एफ. खाते में कुल धनराशि 10,00000/- रु है तो वह कर्मचारी अधिकतम कितनी राशि पी . एफ. खाते से निकाल सकता है?

- 1) 7,00000/- 2) 70,000/- 3) 9,00000/- 4)) 90,000/-

उत्तर 3) 9,00000/-

6. गंभीर बीमारी हेतु पी . एफ. से निकासी की अधिकतम सीमा 90 प्रतिशत है यदि किसी कर्मचारी के पी . एफ. खाते में कुल धनराशि 10,00000/- रु है और वह कर्मचारी 75,0000/- निकलना चाहता है तो वह अपने पी. एफ. खाते से कितना प्रतिशत निकासी करेगा?

- 1) 70% 2) 75% 3) 80% 4)) 85%

उत्तर 2) 75%

7. विवाह हेतु पी. एफ. से निकासी की अधिकतम सीमा 75 प्रतिशत है यदि किसी कर्मचारी के पी. एफ. खाते में कुल धनराशि 10,00,000/- रु है तो वह कर्मचारी अधिकतम कितनी राशि पी. एफ. खाते से निकाल सकता है?

- 1) 7,00,000/- 2) 70,000/- 3) 7,50,000/- 4)) 90,000/-

उत्तर 3) 7,50,000/-

छुट्टी नगदीकरण पर आधारित प्रश्न

1. यदि किसी कर्मचारी की बेसिक पे 39,900 है तथा मँहगाई भत्ते की दर 34% हो तो 10 दिन का छुट्टी नगदीकरण पर कर्मचारी को कितनी राशि देय होगी?

- 1) 17,822/- 2) 27,000/- 3) 29,100/- 4) 25,866/-

उत्तर 1) 26,866/-

2. यदि किसी कर्मचारी की बेसिक पे 39,900 है तथा मँहगाई भत्ते की दर 30% हो तो 10 दिन का छुट्टी नगदीकरण पर कर्मचारी को कितनी राशि देय होगी?

- 1) 17,990 /- 2) 19,000/- 3) 17,290/- 4) 15,866/-

उत्तर 3) 17,290/-

पे फिक्सेशन पर आधारित प्रश्न

1. यदि किसी कर्मचारी की जून माह की बेसिक पे 39,900 है तथा मँहगाई भत्ते की दर 30% हो तो कर्मचारी को 10 दिन का कितना मँहगाई भत्ता देय होगा?

- 1) 4,990 /- 2) 3,990 /- 3) 7,290/- 4) 2,990/-

उत्तर 2) 3,990 /-

2. यदि किसी कर्मचारी जिसका बेसिक पे 21,100/- है, की पदोन्नति लेवल-04 में होती है तो उसका वेतन निर्धारण करने के उपरान्त बेसिक पे क्या होगा?

- 1) 25,500/- 2) 3188/- 3) 2607/- 4)) 2600/-

उत्तर 1) 25,500/-

एन.पी.एस पर आधारित प्रश्न

1. रमेश जो कि तकनीशियन-III के पद पर भारतीय रेलवे में कार्यरत है जिसकी बेसिक पे 18,000/- है, यदि मँहगाई भत्ते की दर 34% हो तो एनपीएस में उसका मासिक योगदान कितना होगा?

- 1) 1812/- 2) 1224/- 3) 2634/- 4) 2,412/-

उत्तर 4) 2,412/-

2. सुरेश की एनपीएस में योगदान राशि 4,00000/- तो पहली आंशिक निकासी पर उसको कितनी धनराशि मिलेगी?

- 1) 4,00000/- 2) 3,00000/- 3) 2,00000/- 4) 1,00000/-

उत्तर 4) 1,00000/-

3. किसी कर्मचारी का बेसिक पे 19,900 है और मँहगाई भत्ता 31 प्रतिशत है तो एन . पी. एस. में उसकी कटौती कितने रूपये होगी?

- 1) 1990/- 2) 26069/- 3) 2607/- 4)) 2600/-

उत्तर 3) 2607/-

4. किसी कर्मचारी का बेसिक पे 25,500/- है और मँहगाई भत्ता 25 प्रतिशत है तो एन . पी. एस. में उसकी कटौती कितने रूपये होगी?

- 1) 25,500/- 2) 3188/- 3) 2607/- 4)) 2600/-

उत्तर 2) 3188/-

कम्पोजिट ट्रान्सफर ग्रांट पर आधारित प्रश्न

1. माना कर्मचारी का स्थानांतरण उपरांत मूल वेतन 2,24,100/- है तो कम्पोजिट ट्रान्सफर ग्रांट मूल वेतन का 80% देय है तो कर्मचारी को कितना रूपया देय होगा।

A 1,74,320/- B 1,79,280/-

C 1,69,280/- D 1,64,320/-

उत्तर :- B 1,79,280/-

2. एक रेलवे कर्मचारी/अधिकारी को रूपया 59200/- कम्पोजिट ट्रान्सफर ग्रांट दिया जाता है तो कर्मचारी/अधिकारी का बेसिक पे कितना होगा।

A 69,700/- B 71,800/-

C 74,000/- D 76200/-

उत्तर :- C 74,000/-

3. माना कर्मचारी/अधिकारी पूर्व मध्य रेलवे से आरेडिका, रायबरेली में होता है, और उसकी दूरी माना 555 किलोमीटर है, तथा कर्मचारी को सड़क मार्ग द्वारा निजि सामान की ढुलाई के लिए 50 प्रति किलोमीटर कि दर से देय है, तो कर्मचारी को कितना रूपया देय होगा।

A 22,500/- B 25,200/-

C 27,750/- D 26300/-

उत्तर :- C 27,750/-

4. स्थानांतरण उपरांत किसी रेलवे कर्मचारी/अधिकारी को अपने निजि वाहन (कार/टैक्सी) द्वारा यात्रा करने पर 24 रूपये प्रति किलोमीटर की दर से माइलेज भत्ता देय है, तथा कर्मचारी स्थानांतरण कि दूरी माना 454 किलोमीटर है, तो कर्मचारी को माइलेज भत्ता कितना रूपया देय होगा।

A 14200/- B 12,100/-

C 16300/- D 10,896/-

उत्तर :- D 10,896/-

5. माना रेलवे कर्मचारी का बेसिक वेतन 19900/- है तो उस पर DA 34% देय है तो कर्मचारी को कितना रूपये देय होगा।

A 25472/- B 27100/-

C 26666/- D 26069/-

उत्तर :- C 26666/-

6. किसी कर्मचारी/अधिकारी को 555 किलोमीटर आने के लिए कितना कार माइलेज भत्ता मिलेगा।

A 13320/-

B 6660/-

C 8325/-

D 16650/-

उत्तर :- A 13320/-

7. एक रेलवे अधिकारी को रूपया 5610/- अतिरिक्त पद भत्ता दिया जाता है तो अधिकारी का बेसिक पे कितना होगा।

A 53100/-

B 56100/-

C 57800/-

D 61300/-

उत्तर :- B 56100/-

शैक्षणिक शुल्क भत्ता पर आधारित प्रश्न

1. यदि सुरेश के दो बच्चे हैं जिनकी आयु क्रमशः 05 वर्ष व 07 वर्ष है तो किसी सत्र के लिए उसे कुल कितना शैक्षणिक शुल्क भत्ता देय होगा?

1) 27,000/-

2) 54,000/-

3) 81,000/-

4)) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर 2) 54,000/-

2. रमेश के दो बच्चे हैं A और B हैं जिनकी आयु क्रमशः 06 वर्ष व 07 वर्ष है A जो कि मंदबुद्धि है तो रमेश को किसी सत्र का कुल कितना शैक्षणिक शुल्क भत्ता देय होगा?

1) 27,000/-

2) 54,000/-

3) 81,000/-

4)) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर 3) 81,000/-