

11-18/2051

Set - II

852/ML

NAME OF THE EXAMINATION COURSE: B.T.T.M.(Semester 2)

ANNUAL /SEMESTER

SUBJECT

PUNJABI MUDHLA GYAN

TITLE OF THE PAPER

PUNJABI MUDHLA GYAN

TIME ALLOWED

3 HOURS

MAXIMUM MARKS

75

ਭਾਗ -ੳ

1. (ੳ) ਦੋ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਨਾਲ ਕੋਈ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਅ) ਤਿੰਨ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਨਾਲ ਕੋਈ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ੲ) ਚਾਰ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਨਾਲ ਕੋਈ ਪੰਜ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ। 5+5+5=15

- 2.(ੳ) ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਦਾ ਸਹੀ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ।

ਹੌਲੀ	ਨਾਂਵ।
ਜਾਂਦਾ	ਪੜਨਾਂਵ
ਮੋਹਨ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
ਤੁਸੀਂ	ਕਿਰਿਆ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ
ਸੋਹਣਾ	ਕਿਰਿਆ

- (ਅ) ਮੋਰ ਅਤੇ ਮਾਮਾ ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ।  
ਕੁਰਸੀ ਅਤੇ ਪੱਤਾ ਦਾ ਵਚਨ ਬਦਲੋ।  
ਮੁੰਡਾ ਰੋਟੀ ਖਾਂਦਾ ਹੈ (ਵਾਕ ਕਿਸ ਕਾਲ ਵਿਚ ਹੈ) 5+5=10

ਭਾਗ-ਅ

- 1.(ੳ) ਅ ਅਗੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਦੋ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
ਲੀ ਪਿਛੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਦੋ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਅ)ਸਾਰੇ ਬੱਚੇ ਸਕੂਲ ਗਏ ਹਨ।(ਵਾਕ ਵਿਚੋਂ ਵਾਕੰਸ਼ ਪਛਾਣੋਂ)  
ਬਸ ਜਾ ਰਹੀ ਸੀ ਅਤੇ ਬੱਚੇ ਗੀਤ ਗਾ ਰਹੇ। (ਵਾਕ ਵਿਚੋਂ ਉਪਵਾਕ ਅਲੱਗ ਕਰੋ)  
ਕੁੜੀ ਗੀਤ ਗਾਉਂਦਾ ਹੈ। (ਵਾਕ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਕੇ ਲਿਖੋ) 4+6=10  
(ੲ) ਵਿਸ਼ਰਾਮ ਚਿੰਨ੍ਹ ਲਗਾਉ।

ਦਫ਼ਤਰੀ

ਮੁੰਡਾ ਪਿੱਛੇ ਪੈ ਗਿਆ ਤਾਂ ਬਾਬੇ ਨੇ ਠਰੁਮੇ ਨਾਲ ਦੱਸਿਆ ਕਾਕਾ ਮੈਂ  
ਪਟਿਆਲੇ ਸ਼ਹਿਰ ਦਾ ਹਾਂ ਇਹ ਸ਼ਹਿਰ ਬਾਗਾਂ ਕਰਕੇ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੈ  
ਮੈਂ ਅੰਬ ਲੁਧਿਆਣੇ ਤੋਂ ਕਿਉਂ ਖਰੀਦਾਂ

10

ਭਾਗ-ੲ

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ।

- (ੳ) ਕੰਨਾ (ੲ) ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਲਗਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਅ) ਹੋੜਾ (ੳ) ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਲਗਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ੲ) ਤਿੰਨ ਅੱਖਰਾਂ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਸ) ਅੱਕੜ (ੳ) ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਲਗਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਹ) ਦੋ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਕ) ਪੈਰ ਵਿਚ (ੲ) ਪਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਖ) ਬਿਹਾਰੀ (ੲ) ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਪਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਗ) ਚਾਰ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜ ਨਾਲ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।
- (ਘ) 'ੳ' ਨਾਲ ਕਿਹੜੀਆਂ ਮਾਤਰਾਵਾਂ ਲੱਗਦੀਆਂ ਹਨ।
- (ਙ) 'ਅ' ਨਾਲ ਕਿਹੜੀਆਂ ਮਾਤਰਾਵਾਂ ਲੱਗਦੀਆਂ ਹਨ।
- (ਚ) ਗੀਤਾ ਅਤੇ ਗਾ ਵਿਚੋਂ ਨਾਂਵ ਪਛਾਣੋ।
- (ਛ) ਤੁਸੀਂ ਜਾਉ (ਪੜਨਾਂਵ ਪਛਾਣੋ)
- (ਜ) ਘੋੜਾ ਜਾ... (ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਕਰੋ)
- (ਝ) ਮੁੰਡੇ ਨੇ ਰੋਟੀ .... (ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਕਰੋ)
- (ੲ) ਕਾਰ... ਦੌੜਦੀ ਹੈ (ਵਾਕ ਪੂਰਾ ਕਰੋ)
- (ਟ) ਬੱਚਾ ਦਾ ਵਚਨ ਬਦਲੋ।
- (ਠ) ਰੇਲ ਦਾ ਬਚਨ ਬਦਲੋ।
- (ਡ) ਮਾਤਾ ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ।
- (ਢ) 'ਭੈਣ' ਦਾ ਲਿੰਗ ਬਦਲੋ।
- (ਣ) ਉਹ ਆ ਜਾਵੇਗਾ (ਵਾਕ ਵਿਚ ਉਹ ਕਿਹੜਾ ਪੁਰਖ ਹੈ)

852/ML

ਚੜ੍ਹਾ 3

- (ਤ) 'ਬਾ' ਅਗੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਥ) 'ਆਂ' ਪਿਛੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਦ) ਦੁਰ-ਅਸੀਸ ਦਾ ਇੱਕ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਧ) 'ਕ' ਅਗੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਨ) 'ਰ' ਪਿਛੇਤਰ ਲਗਾ ਕੇ ਸ਼ਬਦ ਬਣਾਉ।  
(ਪ) ਰੇਲਗੱਡੀ ਦੌੜਦਾ ਹੈ (ਵਾਕ ਠੀਕ ਕਰੋ)  
(ਫ) ਆਵਾਜਾਈ ਦੇ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਸਾਧਨ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।  
(ਬ) ਆਪਣੇ ਦੋਸਤ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।  
(ਭ) ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਦੇਸ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।  
(ਮ) ਆਪਣੀ ਪਸੰਦ ਦੀ ਬੱਸ ਕੰਪਨੀ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

30x1=30

852/ML