

ਕਿੰਨੀ ਵਾਰ?

11



0124CH11

ਇੱਕ ਮਨੋਰੰਜਕ ਪਾਰਕ ਦੀ ਸੈਰ

ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਇੱਕ ਸਮੂਹ ਨੇ ਇੱਕ ਮਨੋਰੰਜਕ ਪਾਰਕ ਦਾ ਦੌਰਾ ਕੀਤਾ।



ਵਾਹ! ਸਾਡੇ ਵਿੱਚੋਂ 2 ਘੋੜੇ ਉੱਤੇ ਬੈਠ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਮੈਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤ ਨਾਲ ਬੈਠਾਂਗੀ।

ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ

$$2 + 2 + 2 + 2 = \boxed{}$$

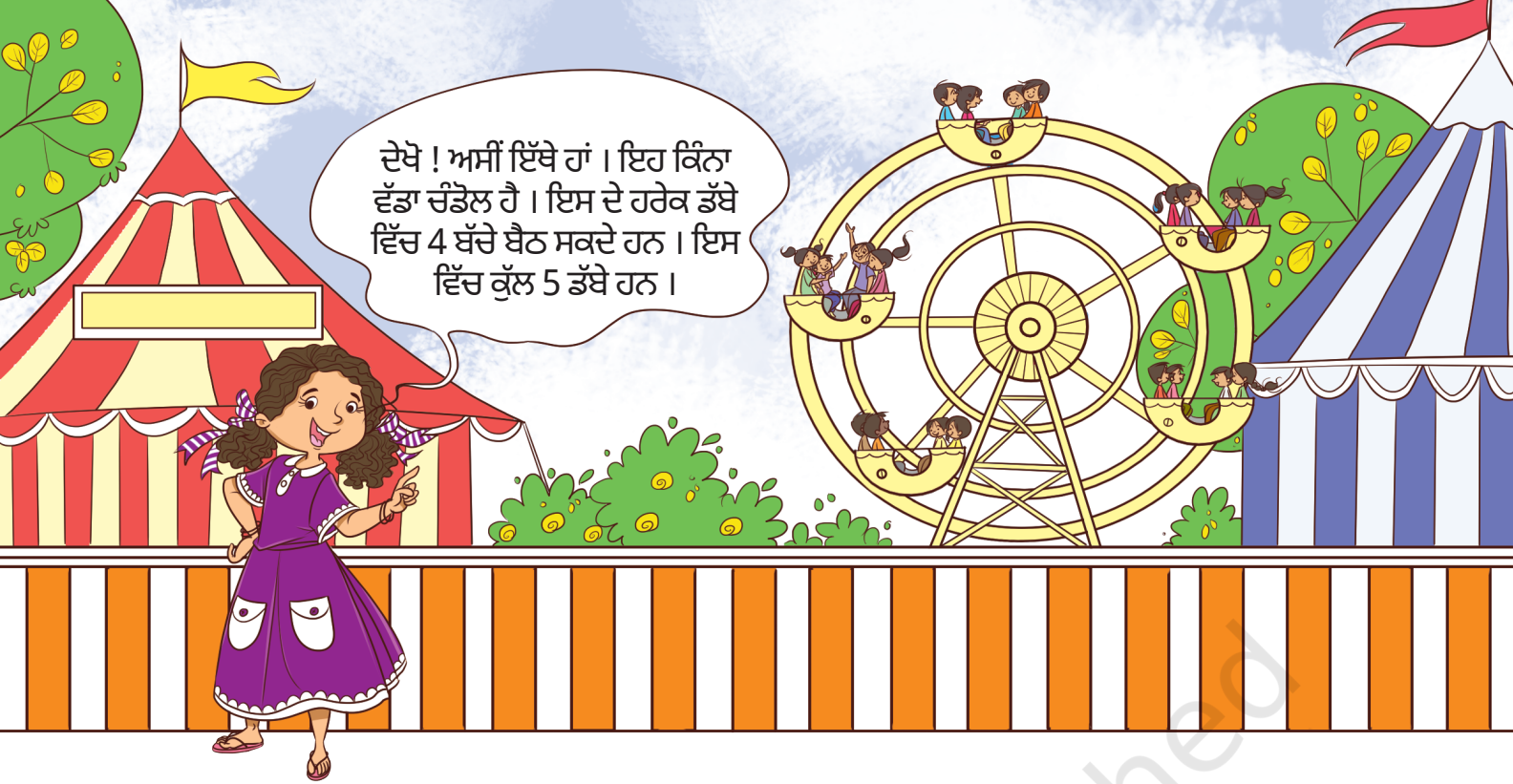
ਕੁੱਲ ਬੱਚੇ ਝੁਲੇ ਦੇ ਘੋੜੇ 'ਤੇ ਬੈਠ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਸਾਡੇ ਵਿੱਚੋਂ 3 ਬੱਚੇ ਖਿਡੌਣਾ ਟ੍ਰੇਨ ਦੇ ਇੱਕ ਡੱਬੇ ਵਿੱਚ ਬੈਠ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਅਸੀਂ ਸਾਰੇ ਇਕੱਠੇ ਬੈਠਾਂਗੇ।



ਇੱਥੇ 3 ਡੱਬੇ ਹਨ। $3 + 3 + 3 = \boxed{}$

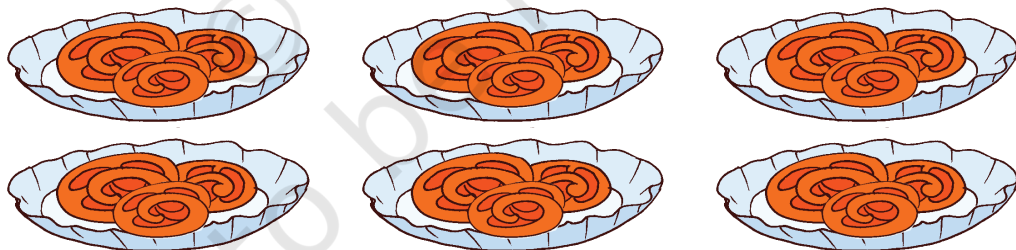
ਕੁੱਲ ਬੱਚੇ ਖਿਡੌਣਾ ਟ੍ਰੇਨ ਵਿੱਚ ਬੈਠ ਸਕਦੇ ਹਨ।



$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

ਕੁੱਲ ਬੱਚੇ ਚੰਡੋਲ ਵਿੱਚ ਬੈਠ ਸਕਦੇ ਹਨ ।

ਚੰਡੋਲ 'ਤੇ ਸਵਾਰ ਹੋ ਕੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੇ ਜਲੇਬੀਆਂ ਖਾਣ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਈ।
ਹਰ ਪਲੇਟ ਵਿੱਚ 3 ਜਲੇਬੀਆਂ ਹਨ। ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਜਲੇਬੀਆਂ ਦੀਆਂ 6 ਪਲੇਟਾਂ ਮੰਗਵਾਈਆਂ।



$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

6 ਵਾਰੀ 3



ਸਵਾਲਾਂ ਰਾਹੀਂ ਹਰੇਕ ਗਤੀਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਸਮੂਹਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ; ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਤਸਵੀਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ ਹਨ ? ਹਰੇਕ ਡੱਬੇ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ ? ਸਾਰੇ ਬੁੱਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਕਿੰਨੇ ਬੱਚੇ ਬੈਠੇ ਹਨ ?





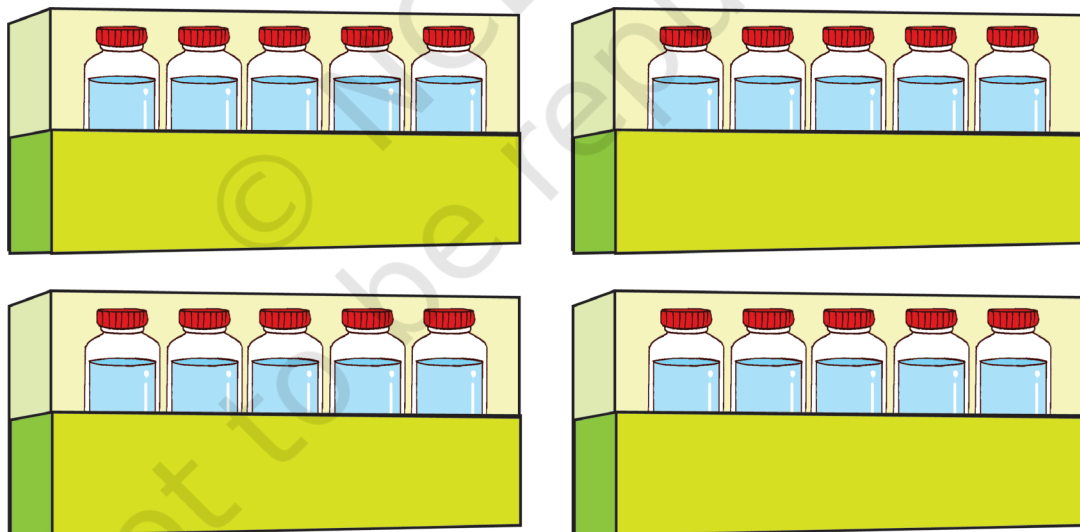
ਬੱਸ ਵਿੱਚ ਸਫ਼ਰ

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \boxed{}$$

$$9 \text{ ਵਾਰੀ } 2 = \boxed{}$$

$$\text{ਬੱਸ ਵਿੱਚ ਕੁੱਲ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ} = \boxed{}$$

ਬੱਸ ਵਿੱਚ ਪੀਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਕੁਝ ਬੋਤਲਾਂ ਰੱਖੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਨ। ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਕਰੋ।



$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{}$$

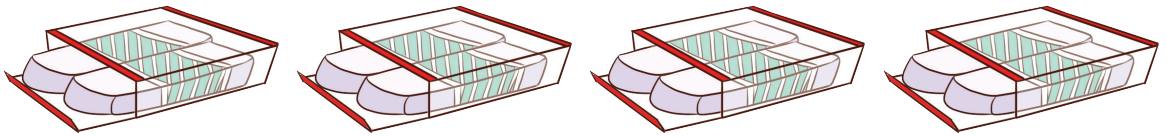
$$4 \text{ ਵਾਰੀ } 5 = \boxed{}$$

$$\text{ਬੱਸ ਵਿੱਚ ਪਾਣੀ ਦੀਆਂ ਬੋਤਲਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ} = \boxed{}$$



ਚੀਨੂੰ ਨੇ ਦੁਕਾਨ ਤੋਂ ਰਬੜਾਂ, ਪੈਨਸਿਲ ਅਤੇ ਸੇਬ ਦੇ ਕੁਝ ਪੈਕਟ ਖਰੀਦੇ। ਹਰੇਕ ਵਸਤੂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਪਤਾ ਕਰੋ।

A.

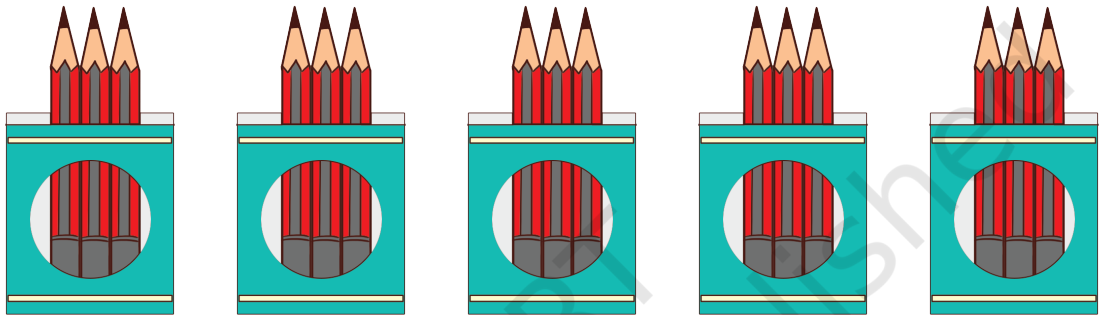


$$2 + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \text{ ਰਬੜਾਂ (ਇਰੇਜ਼ਰ)}$$

$$4 \text{ ਵਾਰੀ } 2 = \boxed{}$$

$$\text{ਰਬੜਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ} = \boxed{}$$

B.



$$3 + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \text{ ਪੈਨਸਿਲ}$$

$$5 \text{ ਵਾਰੀ } 3 = \boxed{}$$

$$\text{ਪੈਨਸਿਲਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ} = \boxed{}$$

C.



$$3 + \boxed{} + \boxed{} = \boxed{} \text{ ਸੇਬ}$$

$$3 \text{ ਵਾਰੀ } 3 = \boxed{}$$

$$\text{ਸੇਬਾਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ} = \boxed{}$$



ਪਰਿਯੋਜਨਾ ਕਾਰਜ

ਇੱਕ ਸਾਈਕਲ ਦੇ ਪਹੀਏ ਦਾ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਓ। ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨੂੰ ਪੁੱਛੋ ਜਾਂ ਪਤਾ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਘਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਸਾਈਕਲ ਹਨ। ਸਾਰੇ ਸਾਈਕਲਾਂ ਵਿੱਚ ਪਹੀਆਂ ਦੀ ਕੁੱਲ ਗਿਣਤੀ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਓ।