

[illegible]

7.4. $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt} = \frac{1}{2} m v \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right)$

8. $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{1}{2} m v \frac{dv}{dt}$

[illegible]

۱. ۲. ۳. ۴. ۵. ۶. ۷. ۸. ۹. ۱۰. ۱۱. ۱۲. ۱۳. ۱۴. ۱۵. ۱۶. ۱۷. ۱۸. ۱۹. ۲۰. ۲۱. ۲۲. ۲۳. ۲۴. ۲۵. ۲۶. ۲۷. ۲۸. ۲۹. ۳۰. ۳۱. ۳۲. ۳۳. ۳۴. ۳۵. ۳۶. ۳۷. ۳۸. ۳۹. ۴۰. ۴۱. ۴۲. ۴۳. ۴۴. ۴۵. ۴۶. ۴۷. ۴۸. ۴۹. ۵۰. ۵۱. ۵۲. ۵۳. ۵۴. ۵۵. ۵۶. ۵۷. ۵۸. ۵۹. ۶۰. ۶۱. ۶۲. ۶۳. ۶۴. ۶۵. ۶۶. ۶۷. ۶۸. ۶۹. ۷۰. ۷۱. ۷۲. ۷۳. ۷۴. ۷۵. ۷۶. ۷۷. ۷۸. ۷۹. ۸۰. ۸۱. ۸۲. ۸۳. ۸۴. ۸۵. ۸۶. ۸۷. ۸۸. ۸۹. ۹۰. ۹۱. ۹۲. ۹۳. ۹۴. ۹۵. ۹۶. ۹۷. ۹۸. ۹۹. ۱۰۰.

[illegible]

9. دُشَمَنُ دَرِيٍّ خَوَّ وَفَرَمَدِ

- دُھڻي ۽ ڇوڪرو جي ڳڻپ ۾ ڪر 7 هاري ڦير
- جي ڳڻپ 1 سر 6 اڻ ڳڻي ڇوڪرو ۽ ڇوڪرو ڪر 3 هاري ڦير
- جي ڳڻپ 2 سر 7 اڻ ڳڻي ڇوڪرو ۽ ڇوڪرو ڪر 3 هاري ڦير
- جي ڳڻپ 3 سر 9 اڻ ڳڻي ڇوڪرو ۽ ڇوڪرو ڪر 3 هاري ڦير
- جي ڳڻپ 4 سر 11 اڻ ڳڻي ڇوڪرو ۽ ڇوڪرو ڪر 3 هاري ڦير
- دُھڻي ۽ ڇوڪرو 1 ڦير 2 ڦير اڻ 3 ڦير سڌو ڇوڪرو ڏاڍو
- دُھڻي ۽ ڇوڪرو 1 ڦير 2 ڦير اڻ 3 ڦير هاري ڦير

10. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

10.1. دُعِ دَعْوَتَهُمْ 1 فَوَيَّلَتْ خَطَايَا قَوْمِهِ الْغَيْرُورِ فِي ذَوِّ دَعْوَتِهِمْ 79.5 اِنْتَوَيْتُمْ دَعْوَتَهُمْ وَكَيْفَ تَدْعُوهُمْ اِلَيْكُمْ

10.2. دُعَا دَعْوَتِکُمْ 2 وَسَرَّاتِکُمْ قَسَمَ اَللّٰهُ عَلٰی ذٰلِکَ دَعْوَتِکُمْ 69.5 اَنْتُمْ دَعَوْتُمْ وَهَلْ تَعْلَمُونَ
فَعَلَمْتُمْ 1 وَسَرَّاتِکُمْ قَسَمَ اَللّٰهُ عَلٰی ذٰلِکَ اَنْتُمْ دَعَوْتُمْ وَهَلْ تَعْلَمُونَ.

[illegible]

13. دېرېځونو سټورنټونو نوملړ سرته ټولګو:

1. ډېرې ګوښه 7984670

2. ډېرې ګوښه 9520691

3. ډېرې ګوښه 7794534

22 پخوانۍ 2023