|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **EĞİTİM ÖĞRETİM YILI A.ABDULKADİR HAMAMCIOĞLU ORTAOKULU 8.SINIF MATEMATİKDERSİ 2. DÖNEM 2.YAZILI SINAVI** <https://www.sorubak.com> | | | |
| **Adı ve Soyadı : Sınıf /No** | | **PUAN** |  |
| **1)**  image003 <https://www.sorubak.com>  P ve T arasındaki en kısa uzunluk kaç br’dir? | **5)**Verilen şeklin en uzun kenarı aşağıdakilerden hangisidir?    A)KM B)LM C)LN D)MN | | |
| **182)** | **6)** | | |
| **3)**  **thismessage://Test5837687977481737785.png** | **7)**8.sÄ±nÄ±f silindir sorularÄ± ile ilgili gÃ¶rsel sonucu | | |
| **4)** **Şekilde KLM dik üçgeninde IMKI = 10 cm, IKLI = 26 cm ve [KM]⊥ [ML] dir NRLM dikdörtgeninde IRLI = 8 cm ise NRLM dikdörtgeninin çevre uzunluğu kaç cm dir?**    **A) 56 B) 64 C) 72 D) 76** | **8)**  **A Şekildeki ABC üçgeninde;**  **[AB] // [DE]**  **6cm D**  **|DE|= 4cm, |AB|= 6cm**  **4cm**  **|BC|=15cm**  **B E C**  **15cm**  **Verilenlere göre |CE| kaç cm’dir?** | | |
| **9)**  A  B  C  D  E  6 cm  5 cm  15 cm  **Aşşağıda verilen şekillerden hangisi üçgen pirizmanın yüzey açılımı olamaz.** | **15)**  **Yandaki şekilde [AB] // [DE] olduğuna göre |DE| kaç cm dir?**    A) 20 B) 18 C) 16 D) 12 | | |
| **10)**  **3 ≤ 2x + 1 <10 eşitsizliğini sağlayan kaç x tam sayısı vardır?**  **A) 2 B) 3 C) 4 D5** | **16)Kare piramitin ayrıt sayısının, kare prizmanın ayrıt sayısına oranı kaçtır?**  **A)  B)  C)  D)** | | |
| **11)ScreenHunter_16**  A  B  C  H  5 cm  15 cm  9 cm | **17)** | | |
| **12)**  **Yandaki şekilde verilenlere göre |AC| kaç cm dir?**    A) 10 B) 12 C) 13 D) 15  5 cm  13 cm  11 cm  A  B  C  D | **18)** | | |
| **13)**  **Yukarıdaki şekilde verilenlere göre |BC| kaçtır?**  A) 20 B) 18 C) 15 D) 12 | **19)**  -4 6  Yukarıdaki sayı doğrusunda koyu çizgiyle gösterilen aralık aşağıdaki eşitsizliklerden hangisi ile ifade edilir?  A) -4<x< 6 B) -4≤x< 6  C) -4<x≤6 D) -4≤x≤ 6 | | |
| **14)** | **20)** | | |

***HER SORU 5 PUANDIR. BAŞARILAR…***