

① Annesinin yaşı Ali'nin yaşının 3 katından 2 eksiktir. İkisinin yaşları toplamı 62 olduğuna göre Ali'nin yaşı kaçtır?

② Enes kağan 4 rakamının bozuk olduğu bir hesap makinesinde 25×14 işlemini yapmak istiyor. 4 rakamını kullanmadan hesap makinesinde işlemi nasıl yapabilir?

③ Çevresi 130 cm olan bir dikdörtgenin uzun kenarının 2 katı kısa kenarının 3 katına eşittir. Buna göre bu dikdörtgenin uzun kenarı ile kısa kenarı farkı kaç cm'dir?

④ Aralarındaki mesafe 510 km olan iki şehirden aynı anda birbirine doğru hareket eden iki araçtan birinin saatteki hızı 90 km, diğerinin saatteki hızı 80 km dir. İki araç kaç saat sonra karşılaşır?

⑤ Bir kütük kesilerek parçalara ayrılacaktır. Hızarcı Mahmut usta bir defa kesmek için istediği ücret 3 TL'dir. Mahmut usta 21 TL aldığına göre kaç parça odun elde edilmiştir?



⑥ Aşağıda verilen sayıların çarpanlarını bulunuz.

➤ 132=

➤ 141=

➤ 162=

➤ 117=

⑦ Aşağıdaki verilen sayıların çarpan ağacına göre yapınız.

➤ 72

➤ 63

⑧ Hafta sonu Şevval'in çözdüğü soru sayısı Bahar'ın çözdüğü soru sayısından 18 fazladır. İkisinin çözdüğü soru sayısı 120 olduğuna göre, Şevval hafta sonu kaç soru çözmüştür?