05.05.2020 Самостійна робота.

Перпендикулярні і паралельні прямі, їх побудова за допомогою косинця і лінійки.

І. Розкрийте дужки і зведіть подібні доданки:

1. 2.8×(2.5а-4)-2,5×(2а+6);

2. -4×(у-3с)+3×(5у-2с);

3 -7×(-а+1.2)+5×(а-2.4);

4. -12×(5-2,5а)+4,5×(-6а-3,4).

ІІ. Розв’яжіть рівняння:

1. 3Х-10=Х; 2. 7×(Х+3)-2×(Х-5)=8

3. 14у+6=12у-12 4. 7+4×(3-а)=5×(а+2)

× -знак помножити

 ІІІ. За 6 зошитів і 4 ручки заплатили 27 грн. Скільки коштує зошит і скільки - ручка,якщо ручка дорожча за зошита на 50 к.?

Опрацювати параграф 33. Розв’язати № 1490, 1496.