

а) прав агол

б) оstar агол

в) тап агол

г) **полн агол**

3. Од 13 часот и 10 минути до 16 часот и 10 минути има:

а) 3 часа и 10 минути

6) 4 часа и 10 минути

в) 3 часа

D. ДОПОЛНЕНИЕ

5. а) Претвори: $6 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$, $9 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

б) Запиши еден од знаците $>$, $=$ или $<$, за да бидат точни и изразите:

2800 g ____ 2 kg, 88 g ____ 808 g, 59 g ____ 0,5059 kg

Таткото купил 7,3 kg колбаси; 5,5 kg кременадли; 4,7 kg компири; 3,2 kg домати и 900 g марула. Колкава била вкупната маса на продуктите што таткото ги носел во торбите?

Одговор: _____

11. Мила е шивачка. Таа може да соши фустан за 16 h 30 min. За колку време Мила може да соши 5 такви фустани?

Решение:

6 m 57 cm е еднакво со?

а) 657 mm

б) 657 cm

в) 657 m

9. Милан купил еден килограм чоколадо и го поделил со своите пријатели. На Филип му дал 320 g, на Маја ѝ дал 40 dag, а на Ана ѝ дал 156 g. Колку чоколадо му останало на Милан?

$$1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$$

$$1 \text{ kg} - (320 \text{ g} + 40 \text{ dag} + 156 \text{ g}) = 1000 - 516 = 484 \text{ g}$$

Б. Дополни

5. a) $92 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

6) 750 cm = _____ m

в) $4900 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$

r) $2,90 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ m}$

6. Четириесет и три минути по 5 часот попладне запишано во 24-часовен запис е _____ часот.

5. А) Претвори

a) 3 cm = _____ mm

6) $90 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mm}$

b) 4 m 8 cm = _____ mm

Б) Подреди ги следниве мерки, почнувајќи од најмалата: 45,5 ml, 54,5 ml, 45,4 ml, 54,4 ml, 44,5 ml _____

3. Од 13 часот и 10 минути до 16 часот и 10 минути има:

а) 3 часа и 10 минути

б) 4 часа и 10 минути

в) 3 часа

4. Периметарот на правоаголник со страни $a = 14 \text{ cm}$ и $b = 20 \text{ cm}$ изнесува: