

## موضوع: کاربردگ طول و سطح فصل ۳ (اندازه گیری) ریاضی ششم

جاهای فالی را با عبارت های مناسب کامل کنید.

الف) مساحت زمین های کشاورزی معمولاً با واحد ..... بیان می شود.

ب) برای تبدیل واحد های کوچک به واحد های بزرگ از عمل ..... استفاده می شود.

پ) طول یک فوکار  $16$  ..... است.

ت) مساحت مربعی به ضلع  $10$  میلی متر  $100$  ..... است.

گزینه های صحیح را انتخاب کنید.

الف) کدام یک از موارد زیر از واحد های اندازه گیری طول نمی باشد؟

کیلومتر

سانتی متر

هکتار

دسی متر

ب)  $10$  سانتی متر برابر با کدام یک از موارد زیر است؟

$1$  میلی متر

$10$  میلی متر

$100$  دسی متر

$1$  دسی متر

پ) هر کیلومتر مربع برابر با کدام یک از موارد زیر است؟

$10$  متر مربع

$100$  هکتار

$100$  متر مربع

$10$  هکتار

ت) کدام مورد با بقیه متفاوت است؟

$100$  میلی متر

$10$  متر

$1$  دسی متر

$10$  سانتی متر

درستی یا نادرستی عبارت های زیر را مشخص کنید.

( ) .....

الف) واحد هکتار همان هکتومتر است.

( ) .....

ب) واحد کیلومتر بزرگترین واحد اندازه گیری سطح است.

( ) .....

پ) واحد دسی متر مربع بزرگتر از واحد متر مربع است.

( ) .....

ت) سطح یک کتاب (استان  $165$  میلی متر است.

برای اندازه گیری هر یک از موارد زیر از چه واحدی استفاده شود بهتر است؟

..... ب) طول هیاط مدرسه

الف) فاصله ی شهرهای تبریز و ارومیه

..... ت) مساحت میز غذاخوری

پ) مساحت یک شهر

تبدیل واحد های زیر را انجام دهید.

ب)  $1/10$  کیلومتر چند سانتی متر است؟

الف)  $11$  متر چند دسی متر است؟

ت)  $56$  میلی متر چند دسی متر است؟

پ)  $402$  دسی متر چند کیلومتر است؟

ج)  $21$  هکتار چند متر مربع است؟

ث)  $1002$  دسی متر چند متر مربع است؟

ح)  $235$  متر مربع چند هکتار است؟

ج)  $216$  دسی متر مربع چند میلی متر مربع است؟

د)  $17$  متر مربع چند میلی متر مربع است؟

خ)  $300$  میلی متر چند دسی متر است؟