

模範解答

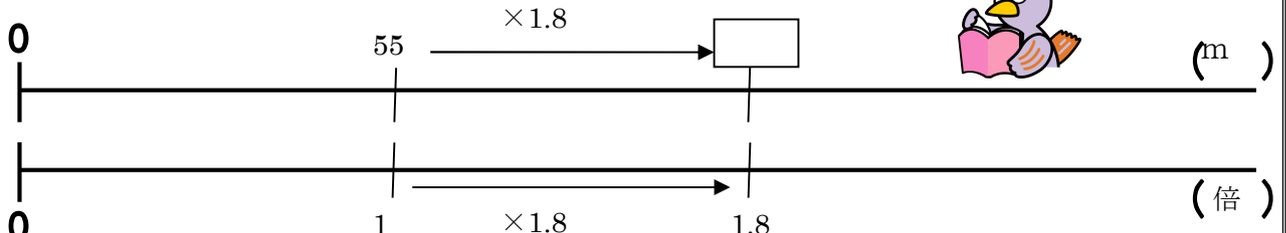
()年()組()番 名前()

1 次の問題を解きましょう。(式・答え15点、図10点 計40点)

(1) あるマンションの高さは、55mです。タワーの高さは、マンションの高さの1.8倍です。

タワーの高さは、何mですか。数直線図をかいて求めましょう。

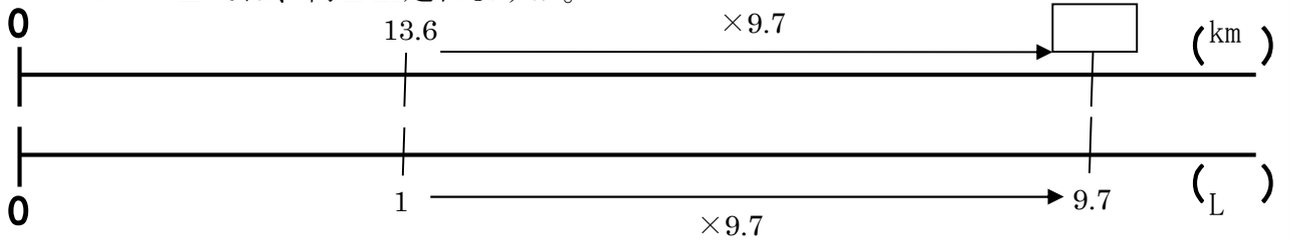
点



式 55×1.8 答え (99 m)

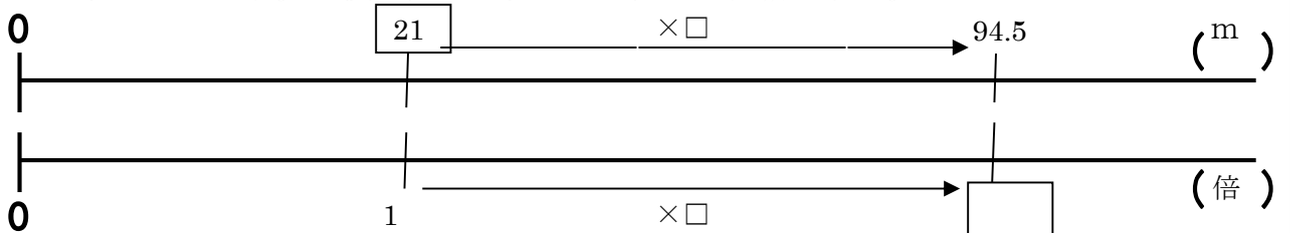
(2) 1Lのガソリンで13.6m走る自動車があります。

9.7Lでは、何km走れますか。



式 13.6×9.7 答え (131.92km)

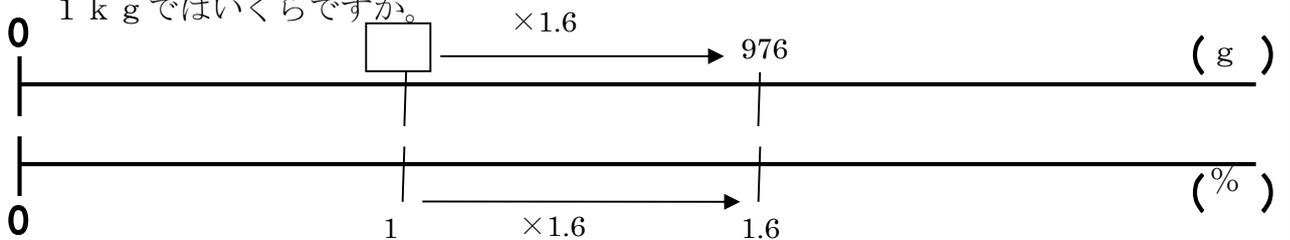
(3) 長方形の形をした校庭があります。横の長さは、94.5mでたての長さは、21mです。横の長さは、たての長さの何倍ですか。



式 $21 \times \square = 94.5$ $\square = 94.5 \div 21$ 答え (4.5倍)

(4) 海岸の市場でアサリを買いました。1.6kgで976円でした。

1kgではいくらですか。



式 $\square \times 1.6 = 976$ $976 \div 1.6$ 答え (610円)