

**Если к карте мира
подойти,**



Легко нам будет Украину там найти



**Вы здесь увидите
бескрайние просторы**



Зеленые леса, поля, озера



Величие широких рек, Места, где еще не был человек



**Здесь много разных
городов, больших и
малых,
Разбросанных по карте
вверх и вниз**



**Здесь город свой вы
можете найти,**

**Лишь стоит чуть
указкой провести.**

**И, посмотрев на карту,
вы поймете,**

**В какой великой и
большой стране живете!**



Склади словосполучення

1) $5,21+3,3= \dots$

2) $8,73+0,27= \dots$

3) $0,12-0,11= \dots$

4) $0,62-0,28= \dots$

5) $0,24*0,1= \dots$

6) $2,31*10= \dots$

7) $2*0,7= \dots$

8) $1,4:10= \dots$

9) $2:4= \dots$

10) $71,6:0,1= \dots$

11) $1-0,3= \dots$

12) $1,2-0,2= \dots$

Ключ відповідей: А-9; Т-0,7; Ш-0,34; К-0,14; М-8,51;

Б-1,4; И-1; А-0,5; Т-0,024; Р- 716; С-0,01;

А-23,1

Масштаб – це число, що показує, у скільки разів зменшується довжина ліній на карті, плані порівняно з їхніми дійсними розмірами на Землі.

Види масштабу

числовий

іменований

лінійний

Числовий подають у вигляді дроби, чисельник якого дорівнює одиниці, а знаменник показує у скільки разів відстань на плані або карті менша за відстань на місцевості

Іменований масштаб словами та цифрами показує, яка відстань на місцевості відповідає 1 см на плані чи карті

Лінійний масштаб подають у вигляді лінійки, поділеної на рівні відрізки завдовжки 1 см, які відповідають відстані на місцевості