

沪教版八年级数学下册教案

20.1 一次函数的概念

20. 2 (1) 一次函数的图像

20.2 (2) 一次函数的图像

20.2 (3) 一次函数的图像

20.3(2)一次函数的性质

20.4 (1) 一次函数的应用

20.4 (2) 一次函数的应用

21.1 一元整式方程

21.2 二项方程

21.3(1)可化为一元二次方程的分式方程

21.3(2)可化为一元二次方程的分式方程

21.3(3)可化为一元二次方程的分式方程

21. 4(1)无理方程

21. 4(2)无理方程

21.5 二元二次方程和方程组

21.6 (1) 二元二次方程组的解法

21.6 (2) 二元二次方程组的解法

21.7(1)列方程(组)解应用题

21.7 (2) 列方程(组)解应用题

22.1 多边形的内角和

22.2 (1) 平行四边形的性质

22.2 (2) 平行四边形的性质运用

22.2 (3) 平行四边形的判定

22.2 (4) 平行四边形综合运用

22.3 (1) 特殊的平行四边形

22. 3 (2) 矩形、菱形的性质运用

22. 3 (3) 矩形、菱形的判定

22. 3 (4) 正方形

22.4 梯形

22.5 (1) 等腰梯形的性质

22.5 (2) 等腰梯形的判定

22.6 (1) 三角形的中位线

22.6 (2) 梯形的中位线

22.6 (3) 三角形、梯形中位线的综合运用

八年级期中练习卷讲评 1

八年级期中练习卷讲评 2

八年级期中练习卷讲评 3

一次函数复习

四边形复习

21.7 平面向量

22.8 (1) 平面向量的加法

22.8 (2) 平面向量的加法

22.9 (2) 平面向量的减法

23.1 确定事件和随机事件

23.2 事件发生的可能性

23. 3 (1) 事件的概率

23. 3 (2) 事件的概率

23. 3 (3) 事件的概率：树形图

23. 4 (1) 概率计算举例

23.4 (2) 概率计算举例—画树形图求概率

四边形复习

一次函数复习

代数方程复习

八年级期末练习卷讲评 1

八年级期末练习卷讲评 2

八年级期末练习卷讲评 3

VV99.net

免费文档下载