

ورقة مساندة | المرحلة (6-8)

الفصل الدراسي الأول | 2023-2024

المادة: الرياضيات
الصف: السادس ()
معلمة المادة: ريتا بقاعين

اسم الطالب/ة:
التاريخ: 2023 / 9 /
الأهداف:

- أجمع و أطرح الاعداد الصحيحة
- أضرب و أقسم الاعداد الصحيحة .

نشاط 1 : أوجد ناتج ما يلي :

1) طرح $5 + (-3) = 2$
2) جمع $5 - (-3) = 8$
3) طرح $2 + (-4) = 2 - 4 = -2$
4) طرح $2 - (-4) = 2 + 4 = 6$
5) طرح $(-5) + 3 = -2$
6) جمع $(-5) - 3 = -8$
7) طرح $(-3) + 6 = 3$
8) جمع $(-3) - 6 = -9$
9) طرح $2 + (-5) = -3$
10) طرح $2 - (-5) = 7$
11) طرح $7 + (-1) = 6$
12) جمع $7 - (-1) = 8$
13) طرح $1 + (-6) = -5$
14) جمع $1 - (-6) = 7$
15) جمع $(-4) + (-5) = -9$
16) طرح $(-4) - (-5) = -4 + 5 = 1$
17) جمع $(-3) + (-7) = -10$
18) طرح $(-3) - (-7) = -3 + 7 = 4$
19) طرح $4 + (-6) = 4 - 6 = -2$
20) طرح $4 - (-6) = 4 + 6 = 10$

21) طرح $3 + (-4) = -1$
22) جمع $(-4) - 5 = -9$
23) طرح $(-6) + 5 = -1$
24) جمع $2 - (-6) = 8$
25) طرح $3 + (-5) = 3 - 5 = -2$
26) طرح $5 - (-3) = 5 + 3 = 8$
27) طرح $8 + (-7) = 1$
28) طرح $(-3) - (-4) = -3 + 4 = 1$
29) طرح $7 + (-10) = -3$
30) جمع $(-1) - 7 = -1 + -7 = -8$
31) طرح $(-6) + 11 = 5$
32) طرح $(-8) - (-10) = -8 + 10 = 2$
33) طرح $(-10) + 7 = -3$
34) طرح $8 - 12 = 8 + -12 = -4$
35) طرح $4 + (-11) = 4 - 11 = -7$
36) جمع $(-6) - 3 = -9$
37) جمع $(-5) + (-4) = -9$
38) طرح $(-2) - (-10) = 8$
39) طرح $(-8) + 15 = 7$
40) طرح $(-7) - (-12) = -7 + 12 = 5$

نشاط 2 : أوجد ناتج مايلي :

- 1) $(-6) \times 2 = -12$
- 2) $(-20) \div 5 = -4$
- 3) $(-3) \times 4 = -12$
- 4) $(-10) \div 2 = -5$
- 5) $(-5) \times 10 = -50$
- 6) $(-15) \div 5 = -3$
- 7) $3 \times (-6) = -18$
- 8) $16 \div (-2) = -8$
- 9) $8 \times (-4) = -32$
- 10) $21 \div (-7) = -3$
- 11) $36 \times (-9) = -324$
- 12) $18 \div (-3) = -6$
- 13) $(-2) \times (-8) = 16$
- 14) $(-30) \div (-3) = 10$
- 15) $(-7) \times (-5) = 35$
- 16) $(-40) \div (-10) = 4$
- 17) $(-11) \times (-3) = 33$
- 18) $(-45) \div (-5) = 9$
- 19) $7 \times (-10) = -70$
- 20) $12 \div (-1) = -12$

- 21) $0 \times (-4) = 0$
- 22) $(-27) \div (-3) = 9$
- 23) $6 \times (-7) = -42$
- 24) $0 \div (-6) = 0$
- 25) $(-8) \times 11 = -88$
- 26) $(-48) \div (-6) = 8$
- 27) $7 \times (-8) = -56$
- 28) $(-70) \div (-7) = 10$
- 29) $11 \times (-10) = -110$
- 30) $(-45) \div 9 = -5$
- 31) $8 \times (-11) = -88$
- 32) $48 \div (-4) = -12$
- 33) $(-100) \times 8 = -800$
- 34) $(-60) \div (-30) = 2$
- 35) $9 \times (-7) = -63$
- 36) $(-84) \div 12 = -7$
- 37) $14 \times (-10) = -140$
- 38) $(-80) \div (-20) = 4$
- 39) $(-12) \times (-9) = 108$
- 40) $(-120) \div 10 = -12$