**\*\*\*\*\* ÜSLÜ SAYILAR** **\*\*\*\*\***

**KAZANIM I:** Aşağıdaki üslü sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.

A )  B ) 

C )  D) 

**KAZANIM II:** Aşağıdaki çarpımları üslü ifade olarak gösterin.

( -5 ) . ( -5 ) . ( -5 ) . ( -5 ) ( -5 ) . ( -5 ) . ( -5 ) =

(-0,5).(-0,5).(-0,5).(-0,5).(-0,5) =

3.3.3.3 =



**KAZANIM III:** Aşağıdaki sayıların negatif kuvvetleri bulunuz.

2 – 6  =

(-5) – 2 =

7 – 1 =

-5 – 2 =

( -5 ) – 1  =







**KAZANIM IV:** Aşağıdaki çarpma ve bölme işlemlerini yapınız.

1. 

1. 

1. 

1. 
2. 
3. 

1. 

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 
6. 
7. 
8. 
9. 
10. 
11. 
12. 
13. 
14. 
15. 
16. 
17. 
18. 
19. ?
20. ?
21. ?

**KAZANIM V:** Aşağıdaki işlemlerin sonucunun kaç basamaklı olduğunu bulunuz.

1. 
2. 
3. 
4. 
5. 
6. 

**kazanım VI:** Aşağıdaki ifadelerin doğru olanların başına ‘D’ , yanlış olanların önüne ‘Y ’yazınız.

(….) 625 sayısı  sayısından büyüktür

(….) ( -12) sayısının 22. kuvveti alınırsa sonuç negatif olur?

(….) ( -2)3 + (-1)2008 + (-2009)0 işleminin sonucu -6 dır.

(….)  sayısının eşiti 0,00001 dir.

(….) Çözümlenmiş şekli

3.104 + 4.103 + 3.101 + 5.10-1 + 7.10-3 olan ondalık sayı 343,57 dir

(….) ( -2) –4  ifadesinin eşiti 16 dır.

(….) (-0,2).(-0,2).(-0,2) işleminin sonucu -0,08 dir.

(….) 62 **:** 5–3  ifadesinin eşiti 65 tir.

(….)  ifadesinin eşiti 73 tir.

(….) Bir negatif tam sayının bütün kuvvetleri pozitiftir.

(….) 420 sayısın yarısı 239 dur.

(….)  ifadesinin eşiti  tir.