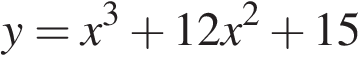
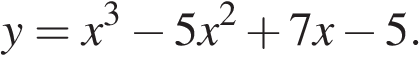
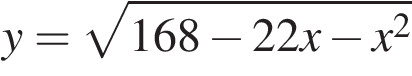
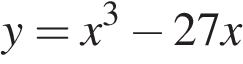
**КАРТОЧКА 12 ЕГЭ "СТЕПЕННАЯ ФУНКЦИЯ"**

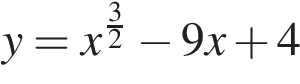
**1.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/96/96b1a40591277e403dca08c59e6c7662p.png на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/33/3352b81a7e5e527862f2507236ae7d86p.png

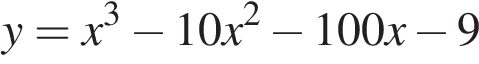
**2.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ad/ad95825e1b22f90d87f93e8c51a9403fp.png.

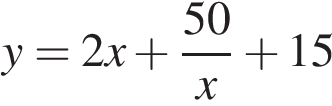
**3.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции 

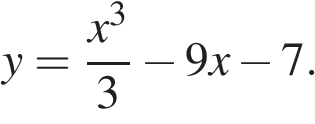
**4.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции .

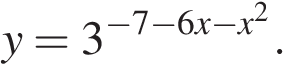
**5.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/9a/9a8cd733ab0b8f522f6cb4ba21341d5cp.png.

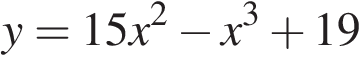
**6.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

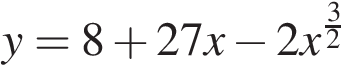
**7.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

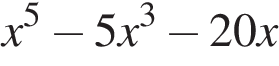
**8.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/0d/0d6c1517ea23c542f938f26a980e580ap.png.

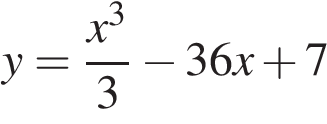
**9.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

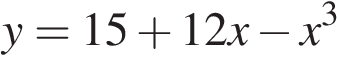
**10.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции 

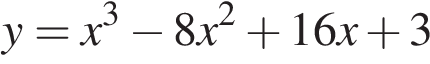
**11.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

**12.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

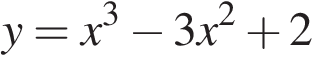
**13.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/7d/7d3103dcedcb9c7ee6e18ebe7d0fa380p.png.

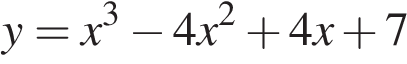
**14.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/f2/f2d94c2179f1246bc2fd59ab81084b67p.png.

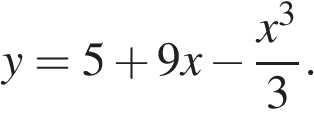
**15.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке [−2; 2].

**16.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/8d/8d0ea4d3e6c946fad28203d506621a9ap.png.

**17.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

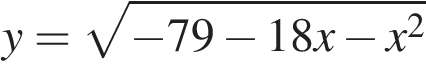
**18.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/59/59832ff51aecade4097bc1d8c71d3f24p.png.

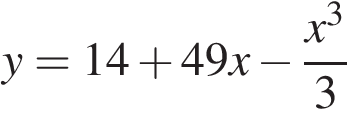
**19.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

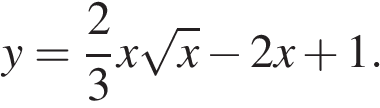
**20.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

**21.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/7b/7b1321173034a6926d80270ac72d376ap.png на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ff/ffa46a875af7d8a01858bc1b5bfbfbd1p.png

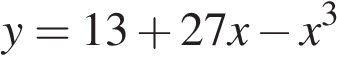
**22.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/c1/c14a175fe6519415451fe1ae356b869bp.png на от­рез­кеhttp://reshuege.ru/formula/22/22a8a17b3e62de81ac9c7c3b4b566b76p.png.

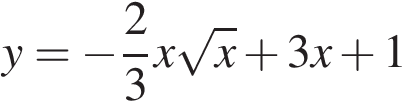
**23.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

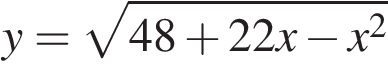
**24.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

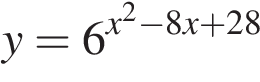
**25.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

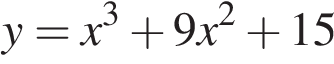
**26.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/56/566dbc43e29ea94e4b093e59fe7776c7p.png.

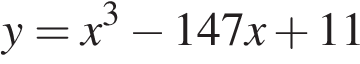
**27.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/a7/a7bfe86638fcb2ec17052d66541b5229p.png.

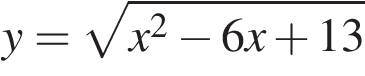
**28.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

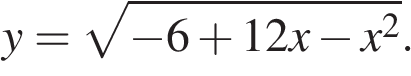
**29.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции .

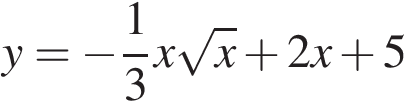
**30.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

**31.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/2f/2f91b5b6a366f5a595a67cdf15e6ca27p.png.

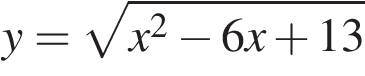
**32.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/8d/8d75752c391450fe4978a58cf745c737p.png.

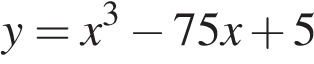
**33.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

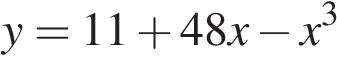
**34.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции 

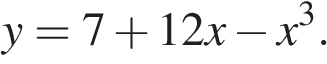
**35.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

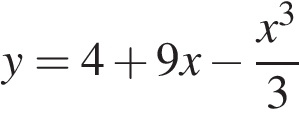
**36.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке [0,3; 3].

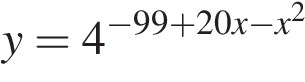
**37.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции .

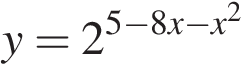
**38.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке [0; 6].

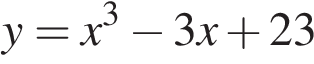
**39.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/4c/4cb76d3f00f8f012adeccc4739fe7643p.png.

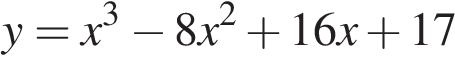
**40.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

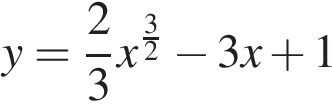
**41.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/1a/1a369d8b2ec747e901cf6d1cd98d5173p.png.

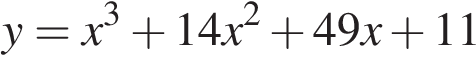
**42.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции .

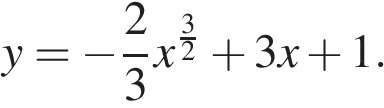
**43.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

**44.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ea/eac0c371e7a9a50c772e92db828eee65p.png.

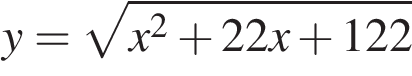
**45.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

**46.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/33/3352b81a7e5e527862f2507236ae7d86p.png

**47.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/9a/9aa885fb0207a67d4684158f6305fd96p.png.

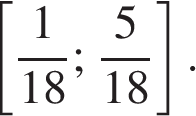
**48.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции 

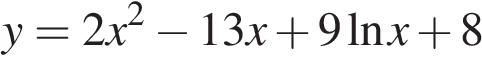
**49.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/d1/d1b44a59de99f14f440eb7db0beb0d44p.png

**50.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции .

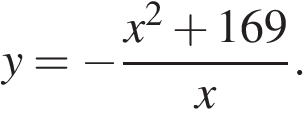
|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Ответ** |
| 1 | -3 |
| 2 | 15 |
| 3 | 1 |
| 4 | 17 |
| 5 | -54 |
| 6 | 36 |
| 7 | 10 |
| 8 | -5 |
| 9 | 3 |
| 10 | 9 |
| 11 | 10 |
| 12 | 81 |
| 13 | 48 |
| 14 | -137 |
| 15 | 31 |
| 16 | 3 |
| 17 | -1 |
| 18 | -2 |
| 19 | 2 |
| 20 | -3 |
| 21 | 1 |
| 22 | -849 |
| 23 | -9 |
| 24 | 7 |
| 25 | 4 |
| 26 | 100 |
| 27 | -41 |
| 28 | 9 |
| 29 | 13 |
| 30 | 4 |
| 31 | 15 |
| 32 | 697 |
| 33 | 3 |
| 34 | 6 |
| 35 | 16 |
| 36 | -11 |
| 37 | 2 |
| 38 | -245 |
| 39 | 139 |
| 40 | -2 |
| 41 | -14 |
| 42 | 4 |
| 43 | -4 |
| 44 | 21 |
| 45 | 4 |
| 46 | -8 |
| 47 | 11 |
| 48 | 9 |
| 49 | 4 |
| 50 | 1 |

**КАРТОЧКА 12 ЕГЭ "ЛОГАРИФМИЧЕСКАЯ, ПОКАЗАТЕЛЬНАЯ, ДРОБНО-РАЦИОНАЛЬНАЯ ФУНКЦИИ"**

**1.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/75/750456177dd6207de92a25faf787a704p.png на от­рез­ке 

**2.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

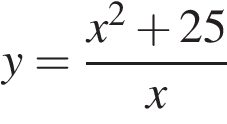
**3.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

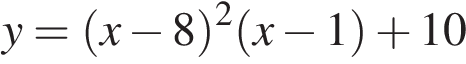
**4.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

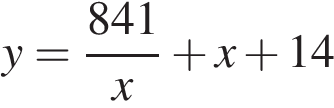
**5.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

**6.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/92/926aa8a3316d90698958986079d7da08p.png.

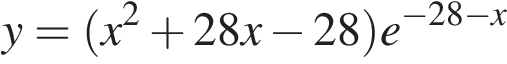
**7.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции 

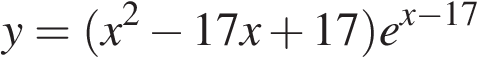
**8.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ef/eff95c7dd9049c370f0a77542e8c2601p.png.

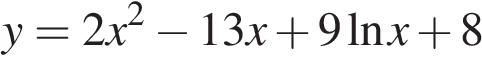
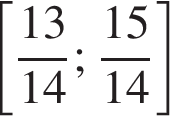
**9.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/02/029367dff52e00d134ddfdd2f7fed253p.png.

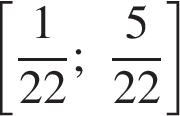
**10.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

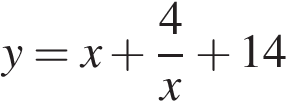
**11.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

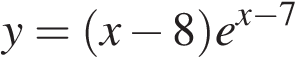
**12.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ac/acc28e20bc334b2f36dca8b11787a23dp.png.

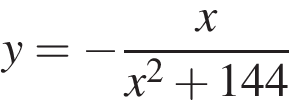
**13.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

**14.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке .

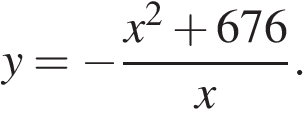
**15.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/67/6705567e54eb8b53ead0e72d560e73cbp.png на от­рез­ке .

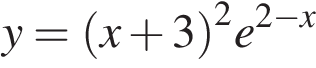
**16.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/d0/d0bec140930fb2a6732bc6b5e5190585p.png.

**17.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/81/814ff7e5e8a815231ad4efc23b6b177bp.png.

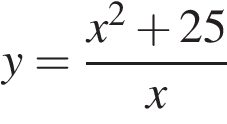
**18.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

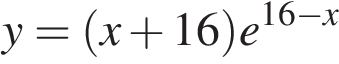
**19.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/89/895b1dc46f309ff2cab7e512e3e18f69p.png.

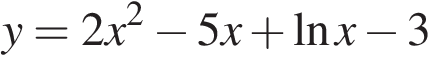
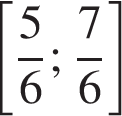
**20.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

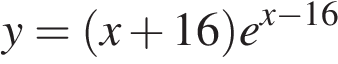
**21.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

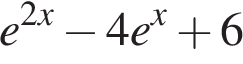
**22.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

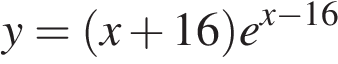
**23.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/ae/aecbd7d0659643197285e76984bdf9b9p.png.

**24.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

**25.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке .

**26.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

**27.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/26/26c2f60938e174e151d306bde95ea84ap.png

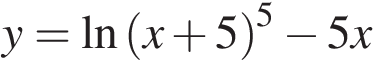
**28.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

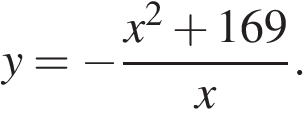
**29.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

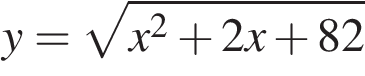
**30.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/34/340f8abb07c8369f3298fab18fc7ebc1p.png на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/e2/e248441aec5e2b65a91f02c0b88636e6p.png.

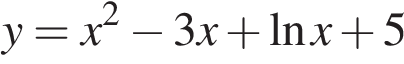
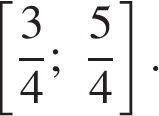
|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Ответ** |
| 1 | 4 |
| 2 | 1 |
| 3 | 4 |
| 4 | -13 |
| 5 | 4 |
| 6 | -6 |
| 7 | 13 |
| 8 | 10 |
| 9 | 10 |
| 10 | 29 |
| 11 | 0 |
| 12 | -28 |
| 13 | 15 |
| 14 | -3 |
| 15 | 8 |
| 16 | 10 |
| 17 | -1 |
| 18 | -12 |
| 19 | -6 |
| 20 | -26 |
| 21 | -3 |
| 22 | 10 |
| 23 | -10 |
| 24 | -15 |
| 25 | -6 |
| 26 | -17 |
| 27 | 2 |
| 28 | -17 |
| 29 | 11 |
| 30 | 19 |

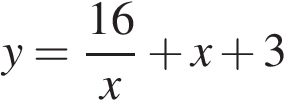
**КАРТОЧКА 12 ЕГЭ "ВСЕ ТИПЫ ФУНКЦИЙ"**

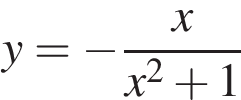
**1.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке [−4,5; 0].

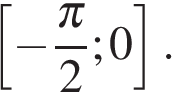
**2.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

**3.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции .

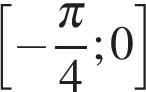
**4.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке 

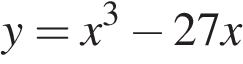
**5.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

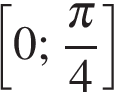
**6.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

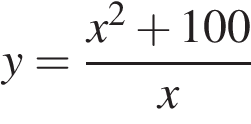
**7.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/e6/e607f44e72aa9efebc9b68ff386b0147p.png на от­рез­ке 

**8.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

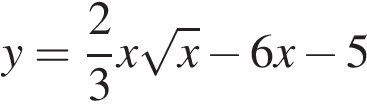
**9.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/4c/4cce02a57c107fbde80bbedabfca94d1p.png на от­рез­ке .

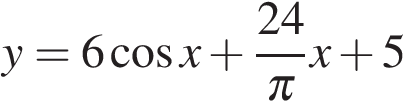
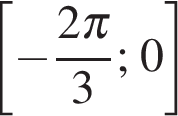
**10.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/9a/9a8cd733ab0b8f522f6cb4ba21341d5cp.png.

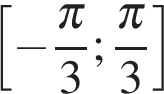
**11.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/cd/cd6761ce125828630680b20f387a616dp.png на от­рез­ке .

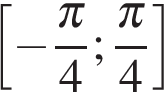
**12.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/7e/7e20bf40aa5451aa9ef2111c7d6af3d7p.png.

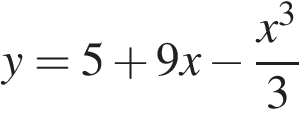
**13.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

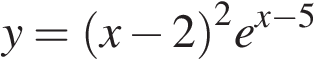
**14.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке [9; 36].

**15.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке.

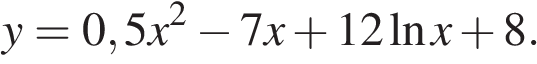
**16.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/37/37a3ea248a9d8106982d94fc2ef12e19p.png на от­рез­ке .

**17.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/5a/5a786ffb0e07c8c3eb8dd88ce956eca3p.png на от­рез­ке .

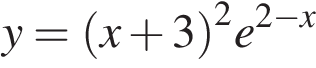
**18.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/60/6015149c1ca24652fa9b2b136a372c35p.png

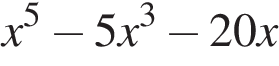
**19.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

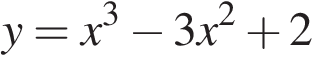
**20.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/70/709a6771ef20e5c48c9f7241552c3e74p.png на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/5f/5f6fa62e11c063f4b12fb00afc871616p.png.

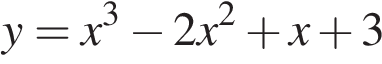
**21.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции 

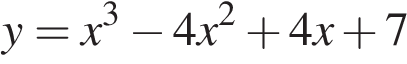
**22.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/3c/3c330921e7e8d5ca9e19689fc8f7b572p.png.

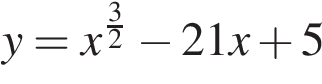
**23.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

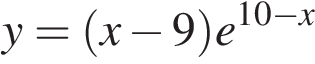
**24.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/24/243d32f010fadd3e0cc0e5ef86505ef0p.png

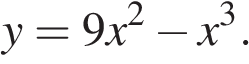
**25.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

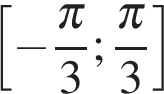
**26.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/59/59832ff51aecade4097bc1d8c71d3f24p.png.

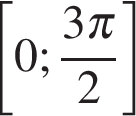
**27.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

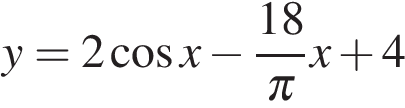
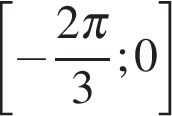
**28.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

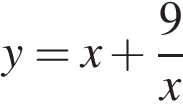
**29.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/9c/9caa080ee3c686d3f65d5c01da8738f0p.png.

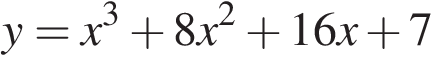
**30.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции 

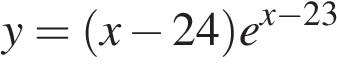
**31.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/65/65b350e3e9bb86e573a7cc1db9afab8dp.png на от­рез­ке .

**32.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/fc/fc857bd3e76cfafe14f7c46f5dadba19p.pngна от­рез­ке .

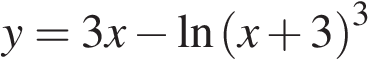
**33.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке .

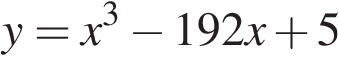
**34.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/2b/2b8f072cca9ff5db085be2dddf53908dp.png.

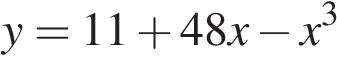
**35.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/18/189cd603842926268cc0a2a6347934adp.png.

**36.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/7b/7bf6b1197805f884b43ad426da949f5ap.png.

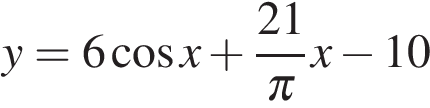
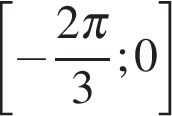
**37.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/da/dac1f05f00b5b6b36ad441a8c8597ef3p.png

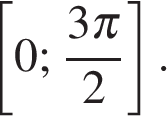
**38.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

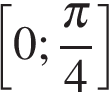
**39.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции .

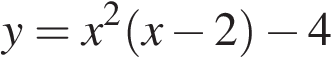
**40.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/4c/4cb76d3f00f8f012adeccc4739fe7643p.png.

**41.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/b9/b9030b5f4c9b8778eb36f425c866c8cdp.png

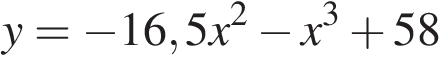
**42.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке .

**43.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/0d/0d06f27bc150b535193e8d78d82139a6p.png на от­рез­ке 

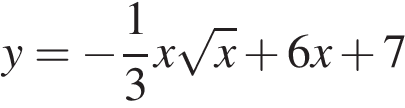
**44.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/85/85c0e0247a2db66c20db45dc80b2ae8bp.png на от­рез­ке .

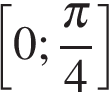
**45.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

**46.** Най­ди­те точку ми­ни­му­ма функ­ции http://reshuege.ru/formula/d1/d1b44a59de99f14f440eb7db0beb0d44p.png

**47.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/14/14cbbc4f643191a7b193ad1405cd7c09p.png.

**48.** Най­ди­те точку мак­си­му­ма функ­ции .

**49.** Най­ди­те наи­боль­шее зна­че­ние функ­ции  на от­рез­ке http://reshuege.ru/formula/44/44cd341e730e9995393193afd9ff94adp.png.

**50.** Най­ди­те наи­мень­шее зна­че­ние функ­ции http://reshuege.ru/formula/40/40d4ae2cf2eb6e901e67d89cc55b0613p.png на от­рез­ке .

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Ответ** |
| 1 | 20 |
| 2 | -13 |
| 3 | 9 |
| 4 | 3 |
| 5 | -4 |
| 6 | 1 |
| 7 | 29 |
| 8 | 9 |
| 9 | 5 |
| 10 | -54 |
| 11 | 6 |
| 12 | 20 |
| 13 | 2 |
| 14 | -77 |
| 15 | -14 |
| 16 | 73 |
| 17 | 17 |
| 18 | -13 |
| 19 | 2 |
| 20 | 263 |
| 21 | 3 |
| 22 | 7 |
| 23 | -3 |
| 24 | 48 |
| 25 | 0 |
| 26 | 3 |
| 27 | 2 |
| 28 | 196 |
| 29 | 1 |
| 30 | 0 |
| 31 | -33 |
| 32 | 16 |
| 33 | 15 |
| 34 | -6 |
| 35 | 7 |
| 36 | -1 |
| 37 | -7,75 |
| 38 | -2 |
| 39 | 8 |
| 40 | 139 |
| 41 | 10 |
| 42 | -27 |
| 43 | 15 |
| 44 | 43 |
| 45 | 0 |
| 46 | 4 |
| 47 | -607,5 |
| 48 | -1 |
| 49 | 295 |
| 50 | 19 |